

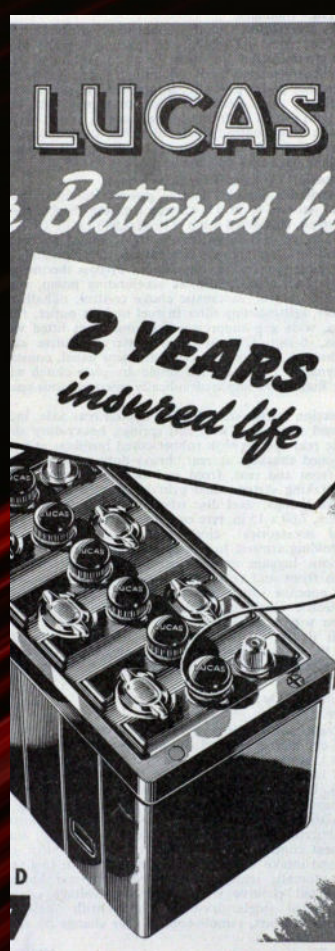
Lucas

CATÁLOGO BATERÍAS MÉXICO, CENTROAMÉRICA Y CARIBE



NUESTRA GAMA VA MÁS ALLÁ.

BATERÍAS LUCAS. NUESTRA HERENCIA.



Con una trayectoria que abarca más de un siglo, Lucas ha consolidado su posición como referente en el mundo automotriz e industrial. Esta marca no solo ha crecido con el tiempo, sino que ha contribuido activamente a su propio desarrollo continuo.

La historia comenzó en 1834 con el nacimiento de Joseph Lucas en Birmingham. Su incursión en la comercialización de aceite de parafina para lámparas domésticas en la década de 1860 fue el preludio de un éxito mucho mayor en el ámbito del transporte. En 1875, Lucas inauguró un modesto taller en Little King Street, Birmingham, Reino Unido, donde daba empleo a tan solo 5 personas. Sin embargo, esto marcó el inicio de una expansión constante. A principios del siglo XX, Lucas amplió su oferta de productos al introducir sus baterías en el mercado.

Navegando por estas páginas, descubrirás ejemplos de los primeros folletos promocionales que marcaron el camino. Este catálogo te presenta los tipos y aplicaciones más vanguardistas que ofrecemos en la actualidad. Lucas se erige como un símbolo de durabilidad, confiabilidad e innovación. Acompáñanos en esta apasionante travesía hacia un futuro potenciado por la energía. En el catálogo Lucas, encontrarás la solución perfecta para tus necesidades.

LUCAS BATTERIES	4-5	VEHÍCULOS LUCAS ORIGIN TURQUÍA	15-16
VEHÍCULOS LUCAS ORIGIN UE	7	Lucas Standard Passenger Vehicles (DIN) Passenger Vehicles (JIS) Passenger Vehicles (BCI) Heavy Duty/MF Heavy Duty/SMF	
Lucas Max Lucas AGM Start & Stop		VEHÍCULOS LUCAS ORIGIN CHINA	16-17
VEHÍCULOS LUCAS ORIGIN COREA	7	Lucas Standard Passenger Vehicles (DIN) Passenger Vehicles (JIS) Passenger Vehicles (BCI) Heavy Duty/SMF	
Lucas Max Lucas AGM Start & Stop		INFORMACIÓN SOBRE SUSTANCIAS PELIGROSAS	18
VEHÍCULOS LUCAS ORIGIN COREA	8-11	INFORMACIÓN MEDIOAMBIENTAL	19
Lucas Premium Lucas EFB Start & Stop Passenger Vehicles (DIN) Passenger Vehicles (JIS) Passenger Vehicles (BCI) Commercial/Heavy Duty/SMF			
VEHÍCULOS LUCAS ORIGIN COLOMBIA	11-13		
Lucas Premium Lucas EFB Start & Stop Passenger Vehicles (DIN) Passenger Vehicles (JIS) Passenger Vehicles (BCI) Commercial/Heavy Duty			
LAYOUT DE LAS BATERÍAS	14		



Lucas MAX

Nuestra gama resuelve el problema causado por el uso excesivo del motor de arranque en los vehículos equipados con tecnología Start & Stop. Las baterías Start & Stop Lucas AGM (Absorbent Glass Mat) y EFB (Enhanced Flooded Battery) tienen de media tres veces más energía y vida útil que una batería convencional. Esto las convierte en la solución perfecta para los vehículos en los que, además de la energía necesaria para las operaciones de conducción, la batería también puede hacer frente a los desafíos de las condiciones intensas: inviernos fríos, veranos calurosos o para alimentar accesorios y equipos auxiliares.



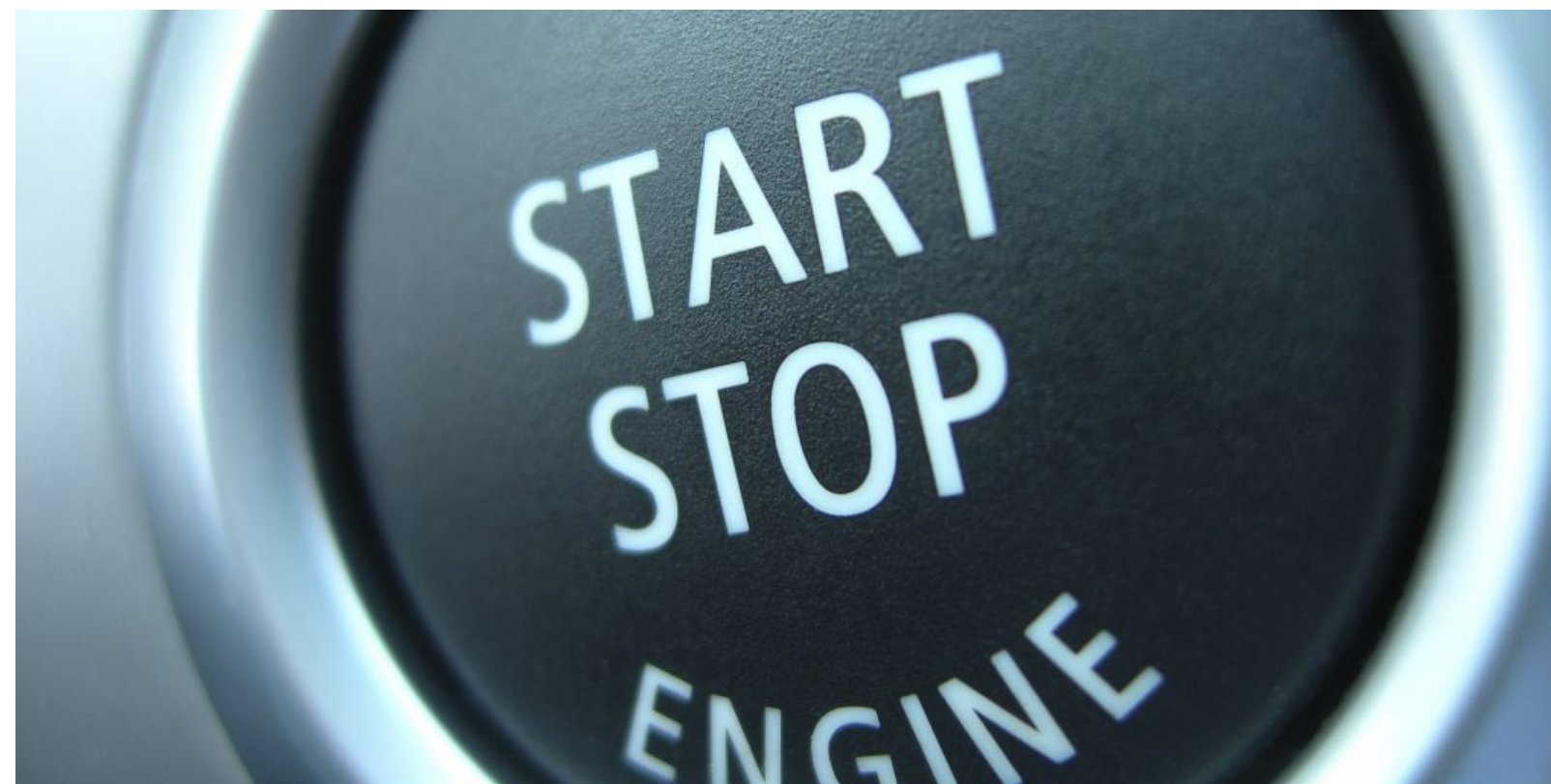
Lucas PREMIUM

La gama de baterías Lucas Premium está diseñada para vehículos con una demanda de potencia media a bordo y un procedimiento de arranque del motor convencional. No es adecuado para la tecnología de motores Start & Stop. La gama ofrece un excelente rendimiento durante un largo periodo de tiempo y está compuesta por baterías de aleación de plomo-calcio selladas y sin mantenimiento. Hay varios tipos disponibles para satisfacer prácticamente todas las necesidades de los vehículos europeos, americanos y asiáticos.



Lucas STANDARD

Diseñada para los modelos de coches y camiones más comunes que requieren una menor potencia, la gama Lucas Standard proporciona una gran potencia de arranque con placas de plomo-ácido de calcio que no necesitan mantenimiento. Esta gama está fabricada con la tecnología más avanzada y su larga vida útil es una prioridad. Disponemos de varios modelos diferentes que cubren el 100% del mercado.



Automotive and Commercial Range

UNA GAMA QUE SE ADAPTA A TODAS LAS APLICACIONES



Lucas **Max**
Origen **UE**

Start & Stop AGM

Tipo Caja	Referencia Lucas	Definición	V	C20 (Ah)	CCA EN(A)	CCA SAE(A)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Terminal	Layout	Hold Down	Peso (kg)	Pcs Pallet
L2		LUCAS MAX L2 60AH/680A[EN] 12V/E0	12	60	680		242	175	190	A	0	B13		24
L3		LUCAS MAX L3 70AH/760A[EN] 12V/E0	12	70	760		278	175	190	A	0	B13		18
L4		LUCAS MAX L4 80AH/800A[EN] 12V/E0	12	80	800		315	175	190	A	0	B13		18
L5		LUCAS MAX L5 95AH/850A[EN] 12V/E0	12	95	850		353	175	190	A	0	B13		15
L6		LUCAS MAX L6 105AH/950A[EN] 12V/E0	12	105	950		392	175	190	A	0	B13		

Lucas **Max**
Origen **COREA**

Start & Stop AGM

Tipo Caja	Referencia Lucas	Definición	V	C20 (Ah)	CCA EN(A)	CCA SAE(A)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Terminal	Layout	Hold Down	Peso (kg)	Pcs Pallet
L2		LUCAS MAX L2 60AH/640A[EN] 12V/E0	12	60	640		242	174	189	A	0	B13		24
L3		LUCAS MAX L3 70AH/760A[EN] 12V/E0	12	70	760		275	174	189	A	0	B13		18
L4		LUCAS MAX L4 80AH/800A[EN] 12V/E0	12	80	800		314	174	189	A	0	B13		18
L5		LUCAS MAX L5 95AH/850A[EN] 12V/E0	12	95	850		351	174	189	A	0	B13		15



Lucas Premium
Origen COREA DEL SUR

Start & Stop EFB

Tipo Caja	Referencia Lucas	Definición	V	C20 (Ah)	CCA EN(A)	CCA SAE(A)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Terminal	Layout	Hold Down	Peso (kg)	Pcs Pallet
L1		LUCAS PREMIUM L1 50AH/480A(EN) 12V/E0	12	50	480		207	174	189	A	0	B13	13,60	28
L2		LUCAS PREMIUM L2 60AH/560A(EN) 12V/E0	12	60	560		242	174	189	A	0	B13	16,80	24
LB3		LUCAS PREMIUM LB3 65AH/650A(EN) 12V/E0	12	65	650		275	174	174	A	0	B13	17,10	18
L3		LUCAS PREMIUM L3 70AH/680A(EN) 12V/E0	12	70	680		275	174	189	A	0	B13	19,00	18
LB4		LUCAS PREMIUM LB4 75AH/730A(EN) 12V/E0	12	75	730		314	174	174	A	0	B13	19,70	18
L4		LUCAS PREMIUM L4 80AH/740A(EN) 12V/E0	12	80	740		314	174	189	A	0	B13	21,10	18
L5		LUCAS PREMIUM L5 95AH/850A(EN) 12V/E0	12	95	850		351	174	189	A	0	B13	23,90	15
L6		LUCAS PREMIUM L6 110AH/900A(EN) 12V/E0	12	110	900		392	174	189	A	0	B13	27,60	12
B19		LUCAS PREMIUM B19 38AH/360A(EN) 12V/E0 / 1	12	38	360		187	127	199	B	0 / 1	B0/W1	9,80	40
B20		LUCAS PREMIUM B20 40AH/400A(EN) 12V/E0 / 1	12	40	400		197	127	200	B	0 / 1	B0	10,70	35
B24		LUCAS PREMIUM B24 50AH/440A(EN) 12V/E0 / 1	12	50	440		236	128	200	B	0 / 1	B0	13,30	32
D23		LUCAS PREMIUM D23 60AH/540A(EN) 12V/E0 / 1	12	60	540		230	172	200	A	0 / 1	B0/B1	15,80	24
D23		LUCAS PREMIUM D23 65AH/620A(EN) 12V/E0 / 1	12	65	620		230	172	200	A	0 / 1	B1	17,20	24
D26		LUCAS PREMIUM D26 70AH/680A(EN) 12V/E0 / 1	12	70	680		260	175	200	A	0 / 1	B0/B1	18,40	22
D26		LUCAS PREMIUM D26 75AH/720A(EN) 12V/E0 / 1	12	75	720		260	175	200	A	0 / 1	B1	19,60	22
D31		LUCAS PREMIUM D31 80AH/740A(EN) 12V/E0 / 1	12	80	740		301	172	200	A	0 / 1	B0/B1	21,30	18
D31		LUCAS PREMIUM D31 85AH/810A(EN) 12V/E0 / 1	12	85	810		301	172	200	A	0 / 1	B1	22,60	18

Vehículos Pasajeros (DIN)

Tipo Caja	Referencia Lucas	Definición	V	C20 (Ah)	CCA EN(A)	CCA SAE(A)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Terminal	Layout	Hold Down	Peso (kg)	Pcs Pallet
LB1		LUCAS PREMIUM LB1 35AH/330A(EN) 12V/E0 / 1	12	35	330		208	174	174	A	0 / 1	B13	10,00	28
LB1		LUCAS PREMIUM LB1 36AH/330A(EN) 12V/E0 / 1	12	36	330		208	174	174	A	0 / 1	B1	10,00	28
LB1		LUCAS PREMIUM LB1 40AH/370A(EN) 12V/E0 / 1	12	40	370		208	174	174	A	0 / 1	B13	10,80	28
LB1		LUCAS PREMIUM LB1 43AH/440A(EN) 12V/E0 / 1	12	43	440		208	174	174	A	0 / 1	B13	11,10	28
LB1		LUCAS PREMIUM LB1 50AH/440A(EN) 12V/E0 / 1	12	50	440		208	174	174	A	0 / 1	B13	12,00	28
L1		LUCAS PREMIUM L1 44AH/400A(EN) 12V/E0 / 1	12	44	400		208	174	189	A	0 / 1	B13	11,50	28
L1		LUCAS PREMIUM L1 50AH/430A(EN) 12V/E0 / 1	12	50	430		208	174	189	A	0 / 1	B13	12,10	28
LB2		LUCAS PREMIUM LB2 33AH/330A(EN) 12V/E0 / 1	12	33	330		242	174	174	A	0 / 1	B13	11,20	24
LB2		LUCAS PREMIUM LB2 38AH/370A(EN) 12V/E0 / 1	12	38	370		242	174	174	A	0 / 1	B13	11,80	24
LB2		LUCAS PREMIUM LB2 42AH/410A(EN) 12V/E0 / 1	12	42	410		242	174	174	A	0 / 1	B13	11,80	24



LB2		LUCAS PREMIUM LB2 45AH/440A(EN) 12V/E0 / 1	12	45	440		242	174	174	A	0 / 1	B14	12,40	24
LB2		LUCAS PREMIUM LB2 50AH/460A(EN) 12V/E0 / 1	12	50	460		242	174	174	A	0 / 1	B13	12,60	24
LB2		LUCAS PREMIUM LB2 54AH/500A(EN) 12V/E0 / 1	12	54	500		242	174	174	A	0 / 1	B13	13,10	24
LB2		LUCAS PREMIUM LB2 58AH/530A(EN) 12V/E0 / 1	12	58	530		242	174	174	A	0 / 1	B13	14,20	24
L2		LUCAS PREMIUM L2 55AH/480A(EN) 12V/E0 / 1	12	55	480		242	173	190	A	0 / 1	B13	13,70	24
L2		LUCAS PREMIUM L2 62AH/520A(EN) 12V/E0 / 1	12	62	520		242	173	190	A	0 / 1	B13	14,60	24
L2		LUCAS PREMIUM L2 64AH/580A(EN) 12V/E0 / 1	12	64	580		242	174	189	A	0 / 1	B13	15,20	24
L2		LUCAS PREMIUM L2 65AH/600A(EN) 12V/E0 / 1	12	65	600		242	174	189	A	0 / 1	B13	15,90	24
LB3		LUCAS PREMIUM LB3 54AH/500A(EN) 12V/E0 / 1	12	54	500		275	174	174	A	0 / 1	B13		18
LB3		LUCAS PREMIUM LB3 63AH/570A(EN) 12V/E0 / 1	12	63	570		275	174	174	A	0 / 1	B13		18
LB3		LUCAS PREMIUM LB3 68AH/610A(EN) 12V/E0 / 1	12	68	610		275	174	174	A	0 / 1	B13	15,50	18
LB3		LUCAS PREMIUM LB3 71AH/650A(EN) 12V/E0 / 1	12	71	650		275	174	174	A	0 / 1	B13	15,70	18
L3		LUCAS PREMIUM L3 66AH/540A(EN) 12V/E0 / 1	12	66	540		275	174	189	A	0 / 1	B13		18
L3		LUCAS PREMIUM L3 74AH/660A(EN) 12V/E0 / 1	12	74	660		275	174	189	A	0 / 1	B13	16,70	18
LB4		LUCAS PREMIUM LB4 80AH/700A(EN) 12V/E0 / 1	12	80	700		314	174	174	A	0 / 1	B13	17,90	18
LB4		LUCAS PREMIUM LB4 85AH/780A(EN) 12V/E0 / 1	12	85	780		314	174	174	A	0 / 1	B13	18,40	18
L4		LUCAS PREMIUM L4 80AH/720A(EN) 12V/E0 / 1	12	80	720		314	174	190	A	0 / 1	B13	19,00	18
L4		LUCAS PREMIUM L4 90AH/720A(EN) 12V/E0 / 1	12	90	720		314	174	190	A	0 / 1	B13	19,50	18
LB5		LUCAS PREMIUM LB5 85AH/720A(EN) 12V/E0 / 1	12	85	720		351	174	174	A	0 / 1	B13	19,30	15
L5		LUCAS PREMIUM L5 88AH/680A(EN) 12V/E0 / 1	12	88	680		351	174	189	A	0 / 1	B13	20,20	15
L5		LUCAS PREMIUM L5 92AH/720A(EN) 12V/E0 / 1	12	92	720		351	174	189	A	0 / 1	B13	21,20	15
L5		LUCAS PREMIUM L5 100AH/780A(EN) 12V/E0 / 1	12	100	780		351	174	189	A	0 / 1	B13	22,10	15
L5		LUCAS PREMIUM L5 110AH/850A(EN) 12V/E0 / 1	12	110	850		351	174	189	A	0 / 1	B13	24,10	15
L6		LUCAS PREMIUM L6 110AH/850A(EN) 12V/E0 / 1	12	110	850		392	174	189	A	0 / 1	B13	26,00	12

Vehículos Pasajeros (JIS)

Tipo Caja	Referencia Lucas	Definición	V	C20 (Ah)	CCA EN(A)	CCA SAE(A)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Terminal	Layout	Hold Down	Peso (kg)	Pcs Pallet
B19		LUCAS PREMIUM B19 35AH/330A(SAE) 12V/E0 / 1	12	35		330	187	127	199	A	0 / 1	B0/W1	8,90	40
B19		LUCAS PREMIUM B19 38AH/360A(SAE) 12V/E0 / 1	12	38		360	187	127	199	B	0 / 1	B0/W1	9,20	40
B19		LUCAS PREMIUM B19 40AH/370A(SAE) 12V/E0 / 1	12	40		370	187	127	199	B	0 / 1	B0/W1	9,60	40
B24		LUCAS PREMIUM B24 40AH/370A(SAE) 12V/E0 / 1	12	40		370	236	128	200	A	0 / 1	B0	11,20	32
B24		LUCAS PREMIUM B24 45AH/440A(SAE) 12V/E0 / 1	12	45		440	236	128	200	B	0 / 1	B0	11,50	32
B24		LUCAS PREMIUM B24 50AH/470A(SAE) 12V/E0 / 1	12	50		470	236	128	200	B	0 / 1	B0	12,60	32
CMF50		LUCAS PREMIUM CMF50 50AH/450A(SAE) 12V/E0 / 1	12	50		450	206	172	184	A	0 / 1	B1	11,70	24
CMF60		LUCAS PREMIUM CMF60 60AH/470A(SAE) 12V/E0 / 1	12	60		470	230	172	184	A	0 / 1	B1	12,90	24
D20		LUCAS PREMIUM D20 50AH/450A(SAE) 12V/E0 / 1	12	50		450	206	172	200	A	0 / 1	B1	13,30	24
D20		LUCAS PREMIUM D20 60AH/550A(SAE) 12V/E0 / 1	12	60		550	206	172	200	A	0 / 1	B1	13,80	24
D23		LUCAS PREMIUM D23 60AH/450A(SAE) 12V/E0 / 1	12	60		450	230	172	200	A	0 / 1	B0/B1	14,00	24
D23		LUCAS PREMIUM D23 65AH/550A(SAE) 12V/E0 / 1	12	65		550	230	172	200	A	0 / 1	B0/B1	14,50	24
D23		LUCAS PREMIUM D23 68AH/580A(SAE) 12V/E0 / 1	12	68		580	230	172	200	A	0 / 1	B0/B1	15,40	24
D26		LUCAS PREMIUM D26 45AH/350A(SAE) 12V/E0 / 1	12	45		350	260	172	200	A	0 / 1	B0/B1	14,30	22
D26		LUCAS PREMIUM D26 50AH/450A(SAE) 12V/E0 / 1	12	50		450	260	172	200	A	0 / 1	B0/B1	14,80	22
D26		LUCAS PREMIUM D26 60AH/500A(SAE) 12V/E0 / 1	12	60		500	260	172	200	A	0 / 1	B0/B1	15,50	22
D26		LUCAS PREMIUM D26 65AH/550A(SAE) 12V/E0 / 1	12	65		550	260	172	200	A	0 / 1	B0/B1	15,60	22
D26		LUCAS PREMIUM D26 70AH/620A(SAE) 12V/E0 / 1	12	70		620	260	172	200	A	0 / 1	B0/B1	16,60	22
D26		LUCAS PREMIUM D26 74AH/640A(SAE) 12V/E0 / 1	12	74		640	260	172	200	A	0 / 1	B0/B1	17,30	22
D26		LUCAS PREMIUM D26 78AH/650A(SAE) 12V/E0 / 1	12	78		650	260	172	200	A	0 / 1	B0/B1	17,50	22
D31		LUCAS PREMIUM D31 60AH/550A(SAE) 12V/E0 / 1	12	60		550	301	172	200	A	0 / 1	B0/B1	17,80	18
D31		LUCAS PREMIUM D31 70AH/600A(SAE) 12V/E0 / 1	12	70		600	301	172	200	A	0 / 1	B0/B1	18,40	18
D31		LUCAS PREMIUM D31 80AH/660A(SAE) 12V/E0 / 1	12	80		660	301	172	200	A	0 / 1	B0/B1	19,70	18
D31		LUCAS PREMIUM D31 90AH/750A(SAE) 12V/E0 / 1	12	90		750	301	172	200	A	0 / 1	B0/B1	20,20	18
D31		LUCAS PREMIUM D31 92AH/760A(SAE) 12V/E0 / 1	12	92		760	301	172	200	A	0 / 1	B0/B1	20,80	18
D31		LUCAS PREMIUM D31 95AH/780A(SAE) 12V/E0 / 1	12	95		780	301	172	200	A	0 / 1	B0/B1	21,00	18
CMF100		LUCAS PREMIUM CMF100 100AH/750A(SAE) 12V/E0 / 1	12	100		750	324	172	204	A	0 / 1	B1	22,20	15

Vehículos Pasajeros (BCI)

Tipo Caja	Referencia Lucas	Definición	V	RC (min)	CCA EN(A)	CCA SAE(A)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Terminal	Layout	Hold Down	Peso (kg)	Pcs Pallet
26/70		LUCAS PREMIUM 26/70 75min/450A(SAE) 12V/E10 / 17	12	75		450	208	179	184	DUAL	10 / 17	B7	12,80	24
26/70		LUCAS PREMIUM 26/70 90min/550A(SAE) 12V/E10 / 17	12	90		550	208	179	184	DUAL	10 / 17	B7	13,80	24
26		LUCAS PREMIUM 26 75min/450A(SAE) 12V/E10 / 11	12	75		450	208	172	184	A	10 / 11	B7	12,60	24
26		LUCAS PREMIUM 26 90min/550A(SAE) 12V/E10 / 11	12	90		550	208	172	184	A	10 / 11	B7	13,50	24
70		LUCAS PREMIUM 70 75min/450A(SAE) 12V/E17	12	75		450	208	179	184	H	17	B7	12,60	24
70		LUCAS PREMIUM 70 90min/550A(SAE) 12V/E17	12	90		550	208	179	184	H	17	B7	13,50	24
34/78		LUCAS PREMIUM 34/78 110min/600A(SAE) 12V/E10 / 17	12	110		600	260	179	184	DUAL	10 / 17	B7	15,90	20
34/78		LUCAS PREMIUM 34/78 120min/650A(SAE) 12V/E10 / 17	12	120		650	260	179	184	DUAL	10 / 17	B7	16,20	20
34/78		LUCAS PREMIUM 34/78 130min/700A(SAE) 12V/E10 / 17	12	130		700	260	179	184	DUAL	10 / 17	B7	17,40	20
34/78		LUCAS PREMIUM 34/78 135min/750A(SAE) 12V/E10 / 17	12	135		750	260	179	184	DUAL	10 / 17	B7	17,90	20
34		LUCAS PREMIUM 34 110min/600A(SAE) 12V/E10 / 11	12	110		600	260	172	184	A	10 / 11	B7	15,70	20
34		LUCAS PREMIUM 34 120min/650A(SAE) 12V/E10 / 11	12	120		650	260	172	184	A	10 / 11	B7	16,00	20
34		LUCAS PREMIUM 34 130min/700A(SAE) 12V/E10 / 11	12	130		700	260	172	184	A	10 / 11	B7	17,20	20
34		LUCAS PREMIUM 34 135min/750A(SAE) 12V/E10 / 11	12	135		750	260	172	184	A	10 / 11	B7	17,60	20
78		LUCAS PREMIUM 78 110min/600A(SAE) 12V/E17	12	110		600	260	179	184	H	17	B7	15,60	20
78		LUCAS PREMIUM 78 120min/650A(SAE) 12V/E17	12	120		650	260	179	184	H	17	B7	15,90	20
78		LUCAS PREMIUM 78 130min/700A(SAE) 12V/E17	12	130		700	260	179	184	H	17	B7	17,10	20
78		LUCAS PREMIUM 78 135min/750A(SAE) 12V/E17	12	135		750	260	179	184	H	17	B7	17,50	20
75/86		LUCAS PREMIUM 75/86 90min/520A(SAE) 12V/E10 / 17	12	90		520	230	179	184	DUAL	10 / 17	B7	14,00	20
75/86		LUCAS PREMIUM 75/86 95min/570A(SAE) 12V/E10 / 17	12	95		570	230	179	184	DUAL	10 / 17	B7	14,90	20
75/86		LUCAS PREMIUM 75/86 100min/630A(SAE) 12V/E10 / 17	12	100		630	230	179	184	DUAL	10 / 17	B7	15,40	20
75		LUCAS PREMIUM 75 90min/520A(SAE) 12V/E17	12	90		520	230	179	184	H	17	B7	13,70	20
75		LUCAS PREMIUM 75 95min/570A(SAE) 12V/E17	12	95		570	230	179	184	H	17	B7	14,60	20
75		LUCAS PREMIUM 75 100min/630A(SAE) 12V/E17	12	100		630	230	179	184	H	17	B7	15,10	20
86 / 85		LUCAS PREMIUM 86 / 85 90min/520A(SAE) 12V/E10 / 11	12	90		520	230	172	184	A	10 / 11	B7	13,70	20
86 / 85		LUCAS PREMIUM 86 / 85 95min/570A(SAE) 12V/E10 / 11	12	95		570	230	172	184	A	10 / 11	B7	14,60	20
86 / 85		LUCAS PREMIUM 86 / 85 100min/630A(SAE) 12V/E10 / 11	12	100		630	230	172	184	A	10 / 11	B7	15,10	20
65		LUCAS PREMIUM 65 130min/670A(SAE) 12V/E10	12	130		670	294	189	172	A	10	B1	18,10	15
65		LUCAS PREMIUM 65 145min/720A(SAE) 12V/E10	12	145		720	294	189	172	A	10	B1	19,20	15

65		LUCAS PREMIUM 65 155min/820A(SAE) 12V/E10	12	155	820	294	189	172	A	10	B1	20,20	15
65		LUCAS PREMIUM 65 155min/850A(SAE) 12V/E10	12	155	850	294	189	172	A	10	B1	20,60	15
31P		LUCAS PREMIUM 31P 150min/650A(SAE) 12V/E18	12	150	650	330	172	217	A	18	B0	22,00	15
31P		LUCAS PREMIUM 31P 170min/750A(SAE) 12V/E18	12	170	750	330	172	217	A	18	B0	23,00	15
31P		LUCAS PREMIUM 31P 180min/850A(SAE) 12V/E18	12	180	850	330	172	217	A	18	B0	24,30	15
31P		LUCAS PREMIUM 31P 190min/950A(SAE) 12V/E18	12	190	950	330	172	217	A	18	B0	24,90	15
31P		LUCAS PREMIUM 31P 195min/1000A(SAE) 12V/E18	12	195	1000	330	172	217	A	18	B0	24,90	15
31S		LUCAS PREMIUM 31S 150min/650A(SAE) 12V/E18	12	150	650	330	172	217	G	18	B0	21,90	15
31S		LUCAS PREMIUM 31S 170min/750A(SAE) 12V/E18	12	170	750	330	172	217	G	18	B0	22,90	15
31S		LUCAS PREMIUM 31S 180min/850A(SAE) 12V/E18	12	180	850	330	172	217	G	18	B0	24,20	15
31S		LUCAS PREMIUM 31S 190min/950A(SAE) 12V/E18	12	190	950	330	172	217	G	18	B0	24,80	15
31S		LUCAS PREMIUM 31S 195min/1000A(SAE) 12V/E18	12	195	1000	330	172	217	G	18	B0	24,80	15
31TWIN		LUCAS PREMIUM 31TWIN 150min/650A(SAE) 12V/E18	12	150	650	330	172	217	K	18	B0	22,00	15
31TWIN		LUCAS PREMIUM 31TWIN 170min/750A(SAE) 12V/E18	12	170	750	330	172	217	K	18	B0	23,00	15
31TWIN		LUCAS PREMIUM 31TWIN 180min/850A(SAE) 12V/E18	12	180	850	330	172	217	K	18	B0	24,30	15
31TWIN		LUCAS PREMIUM 31TWIN 190min/950A(SAE) 12V/E18	12	190	950	330	172	217	K	18	B0	24,90	15
31TWIN		LUCAS PREMIUM 31TWIN 195min/1000A(SAE) 12V/E18	12	195	1000	330	172	217	K	18	B0	24,90	15
30H		LUCAS PREMIUM 30H 165min/750A(SAE) 12V/E10	12	165	750	325	172	203	A	10	B1	21,40	15
30H		LUCAS PREMIUM 30H 190min/850A(SAE) 12V/E10	12	190	850	325	172	203	A	10	B1	22,40	15
58		LUCAS PREMIUM 58 72min/500A(SAE) 12V/E0 / 11	12	72	500	241	182	157	A	10 / 11	B8	12,50	20
58		LUCAS PREMIUM 58 78min/560A(SAE) 12V/E0 / 11	12	78	560	241	182	157	A	10 / 11	B8	13,00	20
24		LUCAS PREMIUM 24 80min/350A(SAE) 12V/E10 / 11	12	80	350	260	175	200	A	10 / 11	B1	14,30	22
24		LUCAS PREMIUM 24 95min/450A(SAE) 12V/E10 / 11	12	95	450	260	175	200	A	10 / 11	B1	14,90	22
24		LUCAS PREMIUM 24 110min/500A(SAE) 12V/E10 / 11	12	110	500	260	175	200	A	10 / 11	B1	15,50	22
24		LUCAS PREMIUM 24 110min/550A(SAE) 12V/E10 / 11	12	110	550	260	175	200	A	10 / 11	B1	15,60	22
24		LUCAS PREMIUM 24 120min/600A(SAE) 12V/E10 / 11	12	120	600	260	175	200	A	10 / 11	B1	15,90	22
24		LUCAS PREMIUM 24 130min/620A(SAE) 12V/E10 / 11	12	130	620	260	175	200	A	10 / 11	B1	16,70	22
24		LUCAS PREMIUM 24 140min/650A(SAE) 12V/E10 / 11	12	140	650	260	175	200	A	10 / 11	B1	17,60	22
24		LUCAS PREMIUM 24 130min/700A(SAE) 12V/E10 / 11	12	130	700	260	175	200	A	10 / 11	B1	17,20	22
24		LUCAS PREMIUM 24 80min/350A(SAE) 12V/E10 / 11	12	80	350	260	175	200	A	10 / 11	B1	14,30	22
21R		LUCAS PREMIUM 21R 90min/450A(SAE) 12V/E11	12	90	450	205	175	200	A	11	B1	13,30	24
21R		LUCAS PREMIUM 21R 95min/550A(SAE) 12V/E11	12	95	550	205	175	200	A	11	B1	13,80	24
25		LUCAS PREMIUM 25 90min/450A(SAE) 12V/E10	12	90	450	230	172	200	A	10	B1	14,10	24
25		LUCAS PREMIUM 25 110min/550A(SAE) 12V/E10	12	110	550	230	172	200	A	10	B1	14,60	24
25		LUCAS PREMIUM 25 115min/580A(SAE) 12V/E10	12	115	580	230	172	200	A	10	B1	15,50	24
25		LUCAS PREMIUM 25 120min/640A(SAE) 12V/E10	12	120	640	230	172	200	A	10	B1	15,80	24
35		LUCAS PREMIUM 35 90min/450A(SAE) 12V/E11	12	90	450	230	172	200	A	11	B1	14,10	24
35		LUCAS PREMIUM 35 110min/550A(SAE) 12V/E11	12	110	550	230	172	200	A	11	B1	14,60	24
35		LUCAS PREMIUM 35 115min/580A(SAE) 12V/E11	12	115	580	230	172	200	A	11	B1	15,50	24
35		LUCAS PREMIUM 35 120min/640A(SAE) 12V/E11	12	120	640	230	172	200	A	11	B1	15,80	24
27		LUCAS PREMIUM 27 115min/550A(SAE) 12V/E10 / 11	12	115	550	301	172	200	A	10 / 11	B1	17,90	18
27		LUCAS PREMIUM 27 130min/620A(SAE) 12V/E10 / 11	12	130	620	301	172	200	A	10 / 11	B1	18,50	18
27		LUCAS PREMIUM 27 150min/660A(SAE) 12V/E10 / 11	12	150	660	301	172	200	A	10 / 11	B1	19,80	18
27		LUCAS PREMIUM 27 160min/750A(SAE) 12V/E10 / 11	12	160	750	301	172	200	A	10 / 11	B1	20,90	18
27		LUCAS PREMIUM 27 170min/780A(SAE) 12V/E10 / 11	12	170	780	301	172	200	A	10 / 11	B1	21,00	18
27		LUCAS PREMIUM 27 160min/810A(SAE) 12V/E10 / 11	12	160	810	301	172	200	A	10 / 11	B1	20,60	18
51		LUCAS PREMIUM 51 65min/370A(SAE) 12V/E10 / 11	12	65	370	236	128	200	A	10 / 11	B0	11,30	32
51		LUCAS PREMIUM 51 75min/440A(SAE) 12V/E10 / 11	12	75	440	236	128	200	A	10 / 11	B0	11,60	32
51		LUCAS PREMIUM 51 80min/460A(SAE) 12V/E10 / 11	12	80	460	236	128	200	A	10 / 11	B0	11,90	32
51		LUCAS PREMIUM 51 85min/500A(SAE) 12V/E10 / 11	12	85	500	236	128	200	A	10 / 11	B0	12,70	32
151R		LUCAS PREMIUM 151R 54min/350A(SAE) 12V/E11	12	54	350	187	127	199	A	11	B0	9,00	40
151R		LUCAS PREMIUM 151R 60min/360A(SAE) 12V/E11	12	60	360	187	127	199	A	11	B0	9,30	40
151R		LUCAS PREMIUM 151R 63min/370A(SAE) 12V/E11	12	63	370	187	127	199	A	11	B0	9,60	40
47/H5		LUCAS PREMIUM 47/H5 95min/480A(SAE) 12V/E15	12	95	480	242	174	189	A	15	B13	13,70	24
47/H5		LUCAS PREMIUM 47/H5 105min/520A(SAE) 12V/E15	12	105	520	242	174	189	A	15	B13	14,60	24
47/H5		LUCAS PREMIUM 47/H5 110min/580A(SAE) 12V/E15	12	110	580	242	174	189	A	15	B13	15,20	24
47/H5		LUCAS PREMIUM 47/H5 115min/600A(SAE) 12V/E15	12	115	600	242	174	189	A	15	B13	15,90	24
48/H6		LUCAS PREMIUM 48/H6 110min/540A(SAE) 12V/E15	12	110	540	275	174	189	A	15	B13	15,40	18
48/H6		LUCAS PREMIUM 48/H6 130min/660A(SAE) 12V/E15	12	130	660	275	174	189	A	15	B13	16,70	18
48/H6		LUCAS PREMIUM 48/H6 130min/700A(SAE) 12V/E15	12	130	700	275	174	189	A	15	B13	17,60	18
48/H6		LUCAS PREMIUM 48/H6 135min/740A(SAE) 12V/E15	12	135	740	275	174	189	A	15	B13	18,00	18
49/H8		LUCAS PREMIUM 49/H8 150min/730A(SAE) 12V/E15	12	150	730	351	174	189	A	15	B13	20,20	15
49/H8		LUCAS PREMIUM 49/H8 160min/770A(SAE) 12V/E15	12	160	770	351	174	189	A	15	B13	21,20	15
49/H8		LUCAS PREMIUM 49/H8 170min/820A(SAE) 12V/E15	12	170	820	351	174	189	A	15	B13	22,10	15
49/H8		LUCAS PREMIUM 49/H8 180min/850A(SAE) 12V/E15	12	180	850	351	174	189	A	15	B13	22,90	15
49/H8		LUCAS PREMIUM 49/H8 190min/900A(SAE) 12V/E15	12	190	900	351	174	189	A	15	B13	24,40	15
90		LUCAS PREMIUM 90 63min/400A(SAE) 12V/E15	12	63	400	242	174	174	A	15	B13	11,80	24
90		LUCAS PREMIUM 90 68min/430A(SAE) 12V/E15	12	68	430	242	174	174	A	15	B13	11,80	24
90		LUCAS PREMIUM 90 85min/490A(SAE) 12V/E15	12	85	490	242	174	174	A	15	B13	12,60	24
90		LUCAS PREMIUM 90 94min/550A(SAE) 12V/E15	12	94	550	242	174	174	A	15	B13	13,10	24
90		LUCAS PREMIUM 90 95min/600A(SAE) 12V/E15	12	95	600	242	174	174	A	15	B13	14,20	24
91		LUCAS PREMIUM 91 94min/500A(SAE) 12V/E15	12	94	500	275	174	174	A	15	B13	14,10	18
91		LUCAS PREMIUM 91 110min/570A(SAE) 12V/E15	12	110	570	275	174	174	A	15	B13	15,10	18
91		LUCAS PREMIUM 91 120min/650A(SAE) 12V/E15	12	120	650	275	174	174	A	15	B13	15,50	18
91		LUCAS PREMIUM 91 120min/700A(SAE) 12V/E15	12	120	700	275	174	174	A	15	B13	16,60	18
92		LUCAS PREMIUM 92 140min/660A(SAE) 12V/E15	12	140	660	314	174	174	A	15	B13	17,40	18
92		LUCAS PREMIUM 92 155min/720A(SAE) 12V/E15	12	155	720	314	174	174	A	15	B13	17,90	18
92		LUCAS PREMIUM 92 160min/780A(SAE) 12V/E15	12	160	780	314	174	174	A	15	B13	18,40	18
93		LUCAS PREMIUM 93 155min/720A(SAE) 12V/E15	12	155	720	351	174	174	A	15	B13	19,30	15
93		LUCAS PREMIUM 93 160min/760A(SAE) 12V/E15	12	160	760	351	174	174	A	15	B13	19,80	15
94R/H7		LUCAS PREMIUM 94R/H7 150min/640A(SAE) 12V/E15	12	150	640	314	174	189	A	15	B13	19,00	18
94R/H7		LUCAS PREMIUM 94R/H7 170min/680A(SAE) 12V/E15	12	170	680	314	174	189	A	15	B13	19,50	18
94R/H7		LUCAS PREMIUM 94R/H7 170min/750A(SAE) 12V/E15	12	170	750	314	174	189	A	15	B13	19,80	18
94R/H7		LUCAS PREMIUM 94R/H7 175min/790A(SAE) 12V/E15	12	175	790	314	174	189	A	15	B13	19,90	18
95R/H8		LUCAS PREMIUM 95R/H8 205min/850A(SAE) 12V/E15	12	205	850	392	174	189	A	15	B13	26,00	12
96R		LUCAS PREMIUM 96R 80min/440A(SAE) 12V/E15	12	80	440	242	174	174	A	15	B14	12,40	24
96R		LUCAS PREMIUM 96R 90min/550A(SAE) 12V/E15	12	90	550	242	174	174	A	15	B14	13,10	24

Vehículos Commercial / Heavy Duty / SMF

Tipo Caja	Referencia Lucas	Definición	V	C20 (Ah)	CCA EN(A)	CCA SAE(A)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Terminal	Layout	Hold Down	Peso (kg)	Pcs Pallet
DIN A		LUCAS PREMIUM DIN A 120AH/800A(EN) 12V/E3 / 4	12	120	800		510	188	193	A	3 / 4	B0	32,70	10
DIN A		LUCAS PREMIUM DIN A 140AH/850A(EN) 12V/E3 / 4	12	140	850		510	188	193	A	3 / 4	B0	34,00	10
DIN A		LUCAS PREMIUM DIN A 145AH/900A(EN) 12V/E3 / 4	12	145	900		510	188	193	A	3 / 4	B0		10
DIN B		LUCAS PREMIUM DIN B 143AH/900A(EN) 12V/E3 / 4	12	143	900		510	221	193	A	3 / 4	B0	38,50	8
DIN B		LUCAS PREMIUM DIN B 170AH/950A(EN) 12V/E3 / 4	12	170	950		510	221	193	A	3 / 4	B0	39,70	8
DIN B		LUCAS PREMIUM DIN B 170AH/1000A(EN) 12V/E3 / 4	12	170	1000		510	221	193	A	3 / 4	B0		8
DIN B		LUCAS PREMIUM DIN B 180AH/1000A(EN) 12V/E3 / 4	12	180	1000		510	221	193	A	3 / 4	B0	41,60	8
DIN B		LUCAS PREMIUM DIN B 180AH/1050A(EN) 12V/E3 / 4	12	180	1050		510	221	193	A	3 / 4	B0		8
DIN B		LUCAS PREMIUM DIN B 200AH/1050A(EN) 12V/E3 / 4	12	200	1050		510	221	193	A	3 / 4	B0	44,00	8
DIN C		LUCAS PREMIUM DIN C 200AH/1050A(EN) 12V/E3 / 4	12	200	1050		515	274	217	A	3 / 4	B0	50,40	6
DIN C		LUCAS PREMIUM DIN C 225AH/1150A(EN) 12V/E3 / 4	12	225	1150		515	274	217	A	3 / 4	B0	51,80	6
FS1		LUCAS PREMIUM FS1 120AH/850A(EN) 12V/E3 / 4	12	120	850		503	182	208	A	3 / 4	B0	31,80	10
FS1		LUCAS PREMIUM FS1 140AH/950A(EN) 12V/E3 / 4	12	140	950		503	182	208	A	3 / 4	B0	33,10	10
G51		LUCAS PREMIUM GS1 150AH/1000A(EN) 12V/E3 / 4	12	150	1000		503	216	208	A	3 / 4	B0	38,00	8
G51		LUCAS PREMIUM GS1 170AH/1050A(EN) 12V/E3 / 4	12	170	1050		503	216	208	A	3 / 4	B0	39,20	8
H52		LUCAS PREMIUM HS2 200AH/1100A(EN) 12V/E3 / 4	12	200	1100		503	261	217	A	3 / 4	B0	50,10	6
H52		LUCAS PREMIUM HS2 220AH/1200A(EN) 12V/E3 / 4	12	220	1200		503	261	217	A	3 / 4	B0	51,20	6
G51		LUCAS PREMIUM GS1 300min/1000A(SAE) 12V/E3 / 4	12	300		1000	503	216	208	A	3 / 4	B0	38,10	8
G51		LUCAS PREMIUM GS1 320min/1050A(SAE) 12V/E3 / 4	12	320		1050	503	216	208	A	3 / 4	B0	39,20	8
H52		LUCAS PREMIUM HS2 430min/1100A(SAE) 12V/E3 / 4	12	430		1100	503	261	217	A	3 / 4	B0	50,10	6
H52		LUCAS PREMIUM HS2 470min/1200A(SAE) 12V/E3 / 4	12	470		1200	503	261	217	A	3 / 4	B0	51,20	6

D23		LUCAS PREMIUM D23 101min/A[EN] 12V/E0 / 1	12	101		523	230	212	218	A	0 / 1	B1	15,36	
D23		LUCAS PREMIUM D23 101min/A[EN] 12V/E0 / 1	12	101		523	230	212	218	A	0 / 1	B0	15,36	
D23		LUCAS PREMIUM D23 125min/A[EN] 12V/E0 / 1	12	125		627	230	212	218	A	0 / 1	B0	15,75	
D26		LUCAS PREMIUM D26 66min/A[EN] 12V/E0 / 1	12	66		366	260	171	225	A	0 / 1	B0	13,40	
D26		LUCAS PREMIUM D26 77min/A[EN] 12V/E0 / 1	12	77		418	260	171	225	A	0 / 1	B0	14,00	
D26		LUCAS PREMIUM D26 89min/A[EN] 12V/E0 / 1	12	89		470	260	171	225	A	0 / 1	B0	14,70	
D26		LUCAS PREMIUM D26 113min/A[EN] 12V/E0 / 1	12	113		575	260	171	225	A	0 / 1	B0	15,70	
D26		LUCAS PREMIUM D26 125min/A[EN] 12V/E0 / 1	12	125		627	260	171	225	A	0 / 1	B0	16,60	
D26		LUCAS PREMIUM D26 137min/A[EN] 12V/E0 / 1	12	137		680	260	171	225	A	0 / 1	B0	17,00	
D31		LUCAS PREMIUM D31 77min/A[EN] 12V/E0 / 1	12	77		418	306	171	225	A	0 / 1	B0	16,54	
D31		LUCAS PREMIUM D31 101min/A[EN] 12V/E0 / 1	12	101		523	306	171	225	A	0 / 1	B0	16,79	
D31		LUCAS PREMIUM D31 113min/A[EN] 12V/E0 / 1	12	113		575	306	171	225	A	0 / 1	B0	17,65	
D31		LUCAS PREMIUM D31 125min/A[EN] 12V/E0 / 1	12	125		627	306	171	225	A	0 / 1	B0	18,04	
D31		LUCAS PREMIUM D31 137min/A[EN] 12V/E0 / 1	12	137		680	306	171	225	A	0 / 1	B0	18,66	
D31		LUCAS PREMIUM D31 149min/A[EN] 12V/E0 / 1	12	149		732	306	171	225	A	0 / 1	B0	19,28	
D31		LUCAS PREMIUM D31 173min/A[EN] 12V/E0 / 1	12	173		836	306	171	225	A	0 / 1	B0	20,40	

Vehículos Pasajeros (BCI)

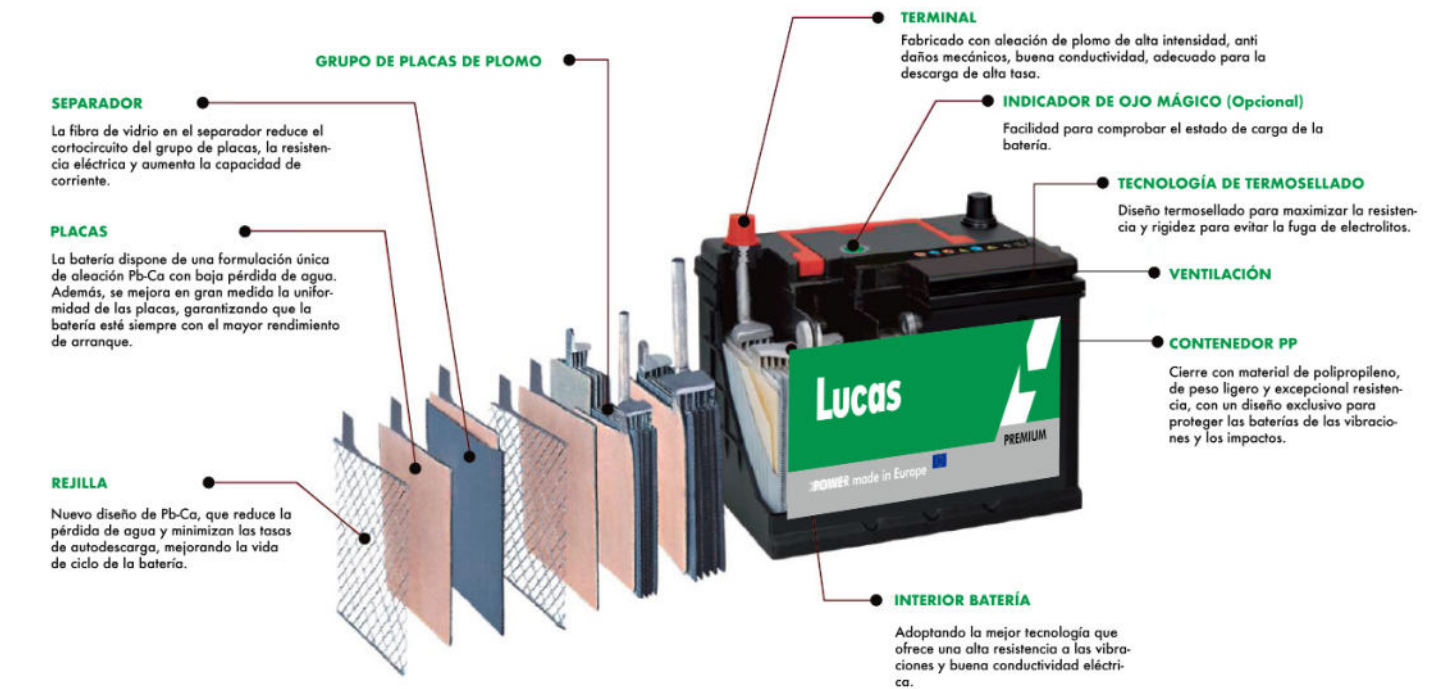
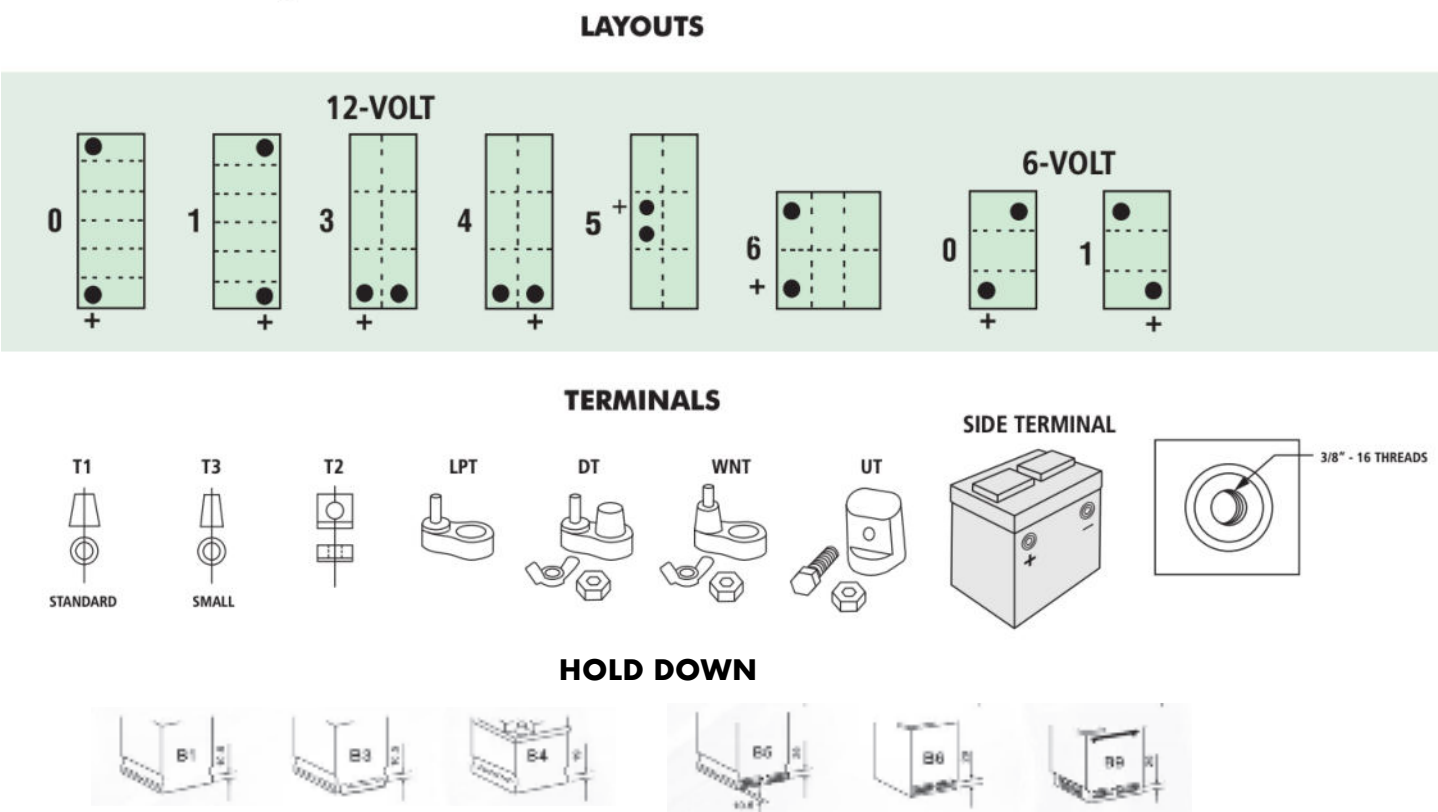
Tipo Caja	Referencia Lucas	Definición	V	RC (min)	CCA EN(A)	CCA SAE(A)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Terminal	Layout	Hold Down	Peso (kg)	Pcs Pallet
24		LUCAS PREMIUM 24 66min/A[EN] 12V/E10 / 11	12	66		366	260	171	225	A	10 / 11	B0	13,40	
24		LUCAS PREMIUM 24 77min/A[EN] 12V/E10 / 11	12	77		418	260	171	225	A	10 / 11	B0	14,00	
24		LUCAS PREMIUM 24 89min/A[EN] 12V/E10 / 11	12	89		470	260	171	225	A	10 / 11	B0	14,70	
24		LUCAS PREMIUM 24 113min/A[EN] 12V/E10 / 11	12	113		575	260	171	225	A	10 / 11	B0	15,70	
24		LUCAS PREMIUM 24 125min/A[EN] 12V/E10 / 11	12	125		627	260	171	225	A	10 / 11	B0	16,60	
24		LUCAS PREMIUM 24 137min/A[EN] 12V/E10 / 11	12	137		680	260	171	225	A	10 / 11	B0	17,00	
25		LUCAS PREMIUM 25 77min/A[EN] 12V/E10	12	77		418	230	212	218	A	10	B1	14,26	
25		LUCAS PREMIUM 25 101min/A[EN] 12V/E10	12	101		523	230	212	218	A	10	B1	15,36	
27		LUCAS PREMIUM 27 77min/A[EN] 12V/E0 / 1	12	77		418	306	171	225	A	0 / 1	B0	16,54	
27		LUCAS PREMIUM 27 101min/A[EN] 12V/E0 / 1	12	101		523	306	171	225	A	0 / 1	B0	16,79	
27		LUCAS PREMIUM 27 113min/A[EN] 12V/E0 / 1	12	113		575	306	171	225	A	0 / 1	B0	17,65	
27		LUCAS PREMIUM 27 125min/A[EN] 12V/E0 / 1	12	125		627	306	171	225	A	0 / 1	B0	18,04	
27		LUCAS PREMIUM 27 137min/A[EN] 12V/E0 / 1	12	137		680	306	171	225	A	0 / 1	B0	18,66	
27		LUCAS PREMIUM 27 149min/A[EN] 12V/E0 / 1	12	149		732	306	171	225	A	0 / 1	B0	19,28	
27		LUCAS PREMIUM 27 173min/A[EN] 12V/E0 / 1	12	173		836	306	171	225	A	0 / 1	B0	20,40	
34		LUCAS PREMIUM 34 76min/A[EN] 12V/E10 / 11	12	76		447	258	167	200	A	10 / 11	B0	14,64	
34		LUCAS PREMIUM 34 96min/A[EN] 12V/E10 / 11	12	96		546	258	167	200	A	10 / 11	B0	15,10	
34		LUCAS PREMIUM 34 117min/A[EN] 12V/E10 / 11	12	117		646	258	167	200	A	10 / 11	B0	15,58	
34		LUCAS PREMIUM 34 127min/A[EN] 12V/E10 / 11	12	127		696	258	167	200	A	10 / 11	B0	16,19	
34		LUCAS PREMIUM 34 117min/A[EN] 12V/E10 / 11	12	117		646	258	167	200	A	10 / 11	B0	16,03	
34		LUCAS PREMIUM 34 117min/A[EN] 12V/E10 / 11	12	117		646	258	167	200	A	10 / 11	B0	16,03	
35		LUCAS PREMIUM 35 77min/A[EN] 12V/E11	12	77		418	230	212	218	A	11	B1	14,26	
35		LUCAS PREMIUM 35 101min/A[EN] 12V/E11	12	101		523	230	212	218	A	11	B1	15,36	
42		LUCAS PREMIUM 42 46min/A[EN] 12V/E13 / 15	12	46		348	242	175	175	A	13 / 15	B3	12,07	
42		LUCAS PREMIUM 42 64min/A[EN] 12V/E13 / 15	12	64		447	242	175	175	A	13 / 15	B3	12,44	
42		LUCAS PREMIUM 42 72min/A[EN] 12V/E13 / 15	12	72		497	242	175	175	A	13 / 15	B3	12,74	
42		LUCAS PREMIUM 42 81min/A[EN] 12V/E13 / 15	12	81		546	242	175	175	A	13 / 15	B3	13,60	
47		LUCAS PREMIUM 47 55min/A[EN] 12V/E24 / 34	12	55		360	242	175	190	A	24 / 34	B3	11,43	
47		LUCAS PREMIUM 47 55min/A[EN] 12V/E24 / 34	12	55		397	242	175	190	A	24 / 34	B3	11,96	
47		LUCAS PREMIUM 47 64min/A[EN] 12V/E24 / 34	12	64		447	242	175	190	A	24 / 34	B3	12,65	
47		LUCAS PREMIUM 47 72min/A[EN] 12V/E24 / 34	12	72		497	242	175	190	A	24 / 34	B3	12,87	
47		LUCAS PREMIUM 47 72min/A[EN] 12V/E24 / 34	12	72		497	242	175	190	A	24 / 34	B3	12,87	
47		LUCAS PREMIUM 47 81min/A[EN] 12V/E24 / 34	12	81		546	242	175	190	A	24 / 34	B3	13,67	
47		LUCAS PREMIUM 47 81min/A[EN] 12V/E24 / 34	12	81		546	242	175	190	A	24 / 34	B3	13,70	
48		LUCAS PREMIUM 48 86min/A[EN] 12V/E24 / 34	12	86		497	278	175	190	A	24 / 34	B3	14,10	
48		LUCAS PREMIUM 48 96min/A[EN] 12V/E24 / 34	12	96		546	278	175	190	A	24 / 34	B3	14,72	
48		LUCAS PREMIUM 48 96min/A[EN] 12V/E24 / 34	12	96		546	278	175	190	A	24 / 34	B3	15,06	
48		LUCAS PREMIUM 48 107min/A[EN] 12V/E24 / 34	12	107		596	278	175	190	A	24 / 34	B3	15,46	
48		LUCAS PREMIUM 48 107min/A[EN] 12V/E24 / 34	12	107		596	278	175	190	A	24 / 34	B3	15,56	
48		LUCAS PREMIUM 48 107min/A[EN] 12V/E24 / 34	12	107		596	278	175	190	A	24 / 34	B3	15,69	
48		LUCAS PREMIUM 48 132min/A[EN] 12V/E24 / 34	12	132		740	278	175	190	A	24 / 34	B3	19,72	
51		LUCAS PREMIUM 51 60min/A[EN] 12V/E10 / 11	12	60		370	230	120	227	A	10 / 11	B0,B1	11,08	
51		LUCAS PREMIUM 51 60min/A[EN] 12V/E10 / 11	12	60		370	230	120	227	3	10 / 11	B0,B1	11,08	
51		LUCAS PREMIUM 51 79min/A[EN] 12V/E10 / 11	12	79		462	230	120	227	A	10 / 11	B0,B1	12,24	
51		LUCAS PREMIUM 51 79min/A[EN] 12V/E10 / 11	12	79		462	230	120	227	3	10 / 11	B0,B1	12,24	
65		LUCAS PREMIUM 65 137min/A[EN] 12V/E10 / 11	12	137		680	302	190	190	A	10 / 11	B8	17,80	
65		LUCAS PREMIUM 65 161min/A[EN] 12V/E10 / 11	12	161		784	302	190	190	A	10 / 11	B8	17,80	
65		LUCAS PREMIUM 65 173min/A[EN] 12V/E10 / 11	12	173		836	302	190	190	A	10 / 11	B8	17,80	
91		LUCAS PREMIUM 91 96min/A[EN] 12V/E24 / 34	12	96		546	278	175	190	A	24 / 34	B3	14,72	
91		LUCAS PREMIUM 91 107min/A[EN] 12V/E24 / 34	12	107		596	278	175	190	A	24 / 34	B3	15,56	
99		LUCAS PREMIUM 99 55min/A[EN] 12V/E24 / 34	12	55		348	205	175	175	A	24 / 34	B3	10,75	
99		LUCAS PREMIUM 99 65min/A[EN] 12V/E24 / 34	12	65		397	205	175	175	A	24 / 34	B3	12,20	
140R		LUCAS PREMIUM 140R 65min/A[EN] 12V/E24 / 34	12	65		397	205	175	190	A	24 / 34	B3	12,20	
151R		LUCAS PREMIUM 151R 40min/A[EN] 12V/E0 / 1	12	40		280	196	128	224	A	0 / 1	B0,B1	9,24	
151R		LUCAS PREMIUM 151R 60min/A[EN] 12V/E0 / 1	12	60		370	196	128	224	A	0 / 1	B0,B1	11,15	
29H		LUCAS PREMIUM 29H 140min/A[EN] 12V/E10 / 11	12	140		690	406	173	230	A	10 / 11	B0	23,70	
29H		LUCAS PREMIUM 29H 166min/A[EN] 12V/E10 / 11	12	166		805	406	173	230	A	10 / 11	B0	25,22	
31H		LUCAS PREMIUM 31H 140min/A[EN] 12V/E18	12	140		690	330	175	236	T	18	B0	22,00	
31H		LUCAS PREMIUM 31H 153min/A[EN] 12V/E18	12	153		747	330	175	236	T	18	B0	22,79	
31H		LUCAS PREMIUM 31H 179min/A[EN] 12V/E18	12	179		862	330	175	236	T	18	B0	24,26	
31H		LUCAS PREMIUM 31H 192min/A[EN] 12V/E18	12	192		920	330	175	236	T	18	B0	25,07	
31H		LUCAS PREMIUM 31H 153min/A[EN] 12V/E18	12	153		747	330	175	236	T	18	B0	21,84	
31H		LUCAS PREMIUM 31H 205min/A[EN] 12V/E18	12	205		977	330	175	236	T	18	B0	24,48	
31H		LUCAS PREMIUM 31H 218min/A[EN] 12V/E18	12	218		1035	330	175	236	T	18	B0	24,91	
31H		LUCAS PREMIUM 31H 140min/A[EN] 12V/E18	12	140		690	330	175	236	A	18	B0	22,00	
31H		LUCAS PREMIUM 31H 153min/A[EN] 12V/E18	12	153		747	330	175	236	A	18	B0	22,79	
31H		LUCAS PREMIUM 31H 179min/A[EN] 12V/E18	12	179		862	330	175	236	A	18	B0	24,26	
31H		LUCAS PREMIUM 31H 192min/A[EN] 12V/E18	12	192		920	330	175	236	A	18	B0	25,07	
31H		LUCAS PREMIUM 31H 153min/A[EN] 12V/E18	12	153		747	330	175	236	A	18	B0	21,84	
31H		LUCAS PREMIUM 31H 205min/A[EN] 12V/E18	12	205		977	330	175	236	A	18	B0	24,48	
31H		LUCAS PREMIUM 31H 218min/A[EN] 12V/E18	12	218		1035	330	175	236	A	18	B0	24,91	

Vehículos Commercial / Heavy Duty

Tipo Caja	Referencia Lucas	Definición	V	RC (min)	CCA EN(A)	CCA SAE(A)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Terminal	Layout	Hold Down	Peso (kg)	Pcs Pallet
E41		LUCAS PREMIUM E41 140min/A[EN] 12V/E0 / 1	12	140		690	406	173	230	A	0 / 1	B0	23,70	
E41		LUCAS PREMIUM E41 166min/A[EN] 12V/E0 / 1	12	166		805	406	173	230	A	0 / 1	B0	25,22	
G51		LUCAS PREMIUM G51 205min/A[EN] 12V/E3 / 4	12	205		809	510	222	242	A	3 / 4	B0	33,91	
G51		LUCAS PREMIUM G51 218min/A[EN] 12V/E3 / 4	12	218		856	510	222	242	A	3 / 4	B0	34,19	
G51		LUCAS PREMIUM G51 245min/A[EN] 12V/E3 / 4	12	245		951	510	222	242	A	3 / 4	B0	35,65	
G51		LUCAS PREMIUM G51 297min/A[EN] 12V/E3 / 4	12	297		1142	510	222	242	A	3 / 4	B0	38,45	
H52		LUCAS PREMIUM H52 271min/A[EN] 12V/E3 / 4	12	271		1046	528	278	247	A	3 / 4	B0	44,19	
H52		LUCAS PREMIUM H52 297min/A[EN] 12V/E3 / 4	12	297		1142	528	278	247	A	3 / 4	B0	45,31	
H52		LUCAS PREMIUM H52 323min/A[EN] 12V/E3 / 4	12	323		1237	528	278	247	A	3 / 4	B0	47,30	
H52		LUCAS PREMIUM H52 376min/A[EN] 12V/E3 / 4	12	376		1427	528	278	247	A	3 / 4	B0	51,00	
H52		LUCAS PREMIUM H52 400min/A[EN] 12V/E3 / 4	12	400		1237	528	278	247	A	3 / 4	B0	52,00	
ADLT		LUCAS PREMIUM ADLT 176min/A[EN] 12V/E16L / 8	12	176		821	479	212	194	A	16L / 8	B0	33,62	
ADLT		LUCAS PREMIUM ADLT 189min/A[EN] 12V/E16L / 8	12	189		872	479	212	194	A	16L / 8	B0	34,53	
ADLT		LUCAS PREMIUM ADLT 261min/A[EN] 12V/E16L / 8	12	261		1180	479	212	194	A	16L / 8	B0	38,84	
4D		LUCAS PREMIUM 4D 205min/A[EN] 12V/E16L / 8	12	205		809	510	222	242	A	16L / 8	B0	33,91	
4D		LUCAS PREMIUM 4D 218min/A[EN] 12V/E16L / 8	12	218		856	510	222	242	A	16L / 8	B0	34,19	
4D		LUCAS PREMIUM 4D 245min/A[EN] 12V/E16L / 8	12	245		951	510	222	242	A	16L / 8	B0	35,65	
4D		LUCAS PREMIUM 4D 297min/A[EN] 12V/E16L / 8	12	297		1142	510	222	242	A	16L / 8	B0	38,45	
8D		LUCAS PREMIUM 8D 271min/A[EN] 12V/E16L / 8	12	271		1046	528	278	247	A	16L / 8	B0	44,19	
8D		LUCAS PREMIUM 8D 297min/A[EN] 12V/E16L / 8	12	297		1142	528	278	247	A	16L / 8	B0	45,31	
8D		LUCAS PREMIUM 8D 323min/A[EN] 12V/E16L / 8	12	323		1237	528	278	247	A	16L / 8	B0	47,30	
8D		LUCAS PREMIUM 8D 376min/A[EN] 12V/E16L / 8	12	376		1427	528	278	247	A	16L / 8	B0	51,00	
8D		LUCAS PREMIUM 8D 400min/A[EN] 12V/E16L / 8	12	400		1237	528	278	247	A	16L / 8	B0	52,00	

Layout de las baterías

Las dimensiones indicadas en las especificaciones de la batería se ilustran en los siguientes diagramas. Las dimensiones totales incluyen cualquier saliente, así como las sujeciones de la base, los bordes de la tapa y de las asas, o los bordes de elevación, en su caso.



Lucas Standard
Origen TURQUIA

Vehículos Pasajeros (DIN)

Tipo Caja	Referencia Lucas	Definición	V	C20 (Ah)	CCA EN(A)	CCA SAE(A)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Terminal	Layout	Hold Down	Peso (kg)	Pcs Pallet
LB1		LUCAS STANDARD LB1 35AH/250A(EN) 12V/E0 / 1	12	35	250		207	175	175	A	0 / 1	B13	9,70	88
LB1		LUCAS STANDARD LB1 43AH/290A(EN) 12V/E0 / 1	12	43	290		207	175	175	A	0 / 1	B13	10,20	88
L1		LUCAS STANDARD L1 44AH/290A(EN) 12V/E0 / 1	12	44	290		207	175	190	A	0 / 1	B13	10,30	88
L1		LUCAS STANDARD L1 50AH/370A(EN) 12V/E0 / 1	12	50	370		207	175	190	A	0 / 1	B13	11,30	88
LB2		LUCAS STANDARD LB2 45AH/330A(EN) 12V/E0 / 1	12	45	330		242	175	175	A	0 / 1	B13	11,90	76
LB2		LUCAS STANDARD LB2 50AH/390A(EN) 12V/E0 / 1	12	50	390		242	175	175	A	0 / 1	B13	12,50	76
L2		LUCAS STANDARD L2 50AH/290A(EN) 12V/E0 / 1	12	50	290		242	175	190	A	0 / 1	B13	11,60	76
L2		LUCAS STANDARD L2 55AH/340A(EN) 12V/E0 / 1	12	55	340		242	175	190	A	0 / 1	B13	12,00	76
L2		LUCAS STANDARD L2 60AH/380A(EN) 12V/E0 / 1	12	60	380		242	175	190	A	0 / 1	B13	12,60	76
LB3		LUCAS STANDARD LB3 54AH/480A(EN) 12V/E0	12	54	480		278	175	175	A	0	B13	14,50	64
LB3		LUCAS STANDARD LB3 63AH/540A(EN) 12V/E0 / 1	12	63	540		278	175	175	A	0 / 1	B13	15,00	64
L3		LUCAS STANDARD L3 66AH/430A(EN) 12V/E0 / 1	12	66	430		278	175	190	A	0 / 1	B13	14,20	64
L3		LUCAS STANDARD L3 72AH/430A(EN) 12V/E0 / 1	12	72	430		278	175	190	A	0 / 1	B13	14,20	64
L3		LUCAS STANDARD L3 74AH/470A(EN) 12V/E0 / 1	12	74	470		278	175	190	A	0 / 1	B13	14,80	64
LB4		LUCAS STANDARD LB4 75AH/610A(EN) 12V/E0 / 1	12	75	610		313	175	175	A	0 / 1	B13	17,20	56
LB4		LUCAS STANDARD LB4 80AH/610A(EN) 12V/E0	12	80	610		313	175	175	A	0	B13	17,20	56
L4		LUCAS STANDARD L4 80AH/610A(EN) 12V/E0 / 1	12	80	610		315	175	190	A	0 / 1	B13	17,20	56
L4		LUCAS STANDARD L4 90AH/660A(EN) 12V/E0 / 1	12	90	660		315	175	190	A	0 / 1	B13	17,70	56
LB5		LUCAS STANDARD LB5 85AH/630A(EN) 12V/E0	12	85	630		353	175	175	A	0	B13	18,90	48
LB5		LUCAS STANDARD LB5 90AH/680A(EN) 12V/E0	12	90	680		353	175	175	A	0	B13	19,40	48
L5		LUCAS STANDARD L5 88AH/560A(EN) 12V/E0 / 1	12	88	560		353	175	190	A	0 / 1	B13	18,60	48
L5		LUCAS STANDARD L5 92AH/600A(EN) 12V/E0 / 1	12	92	600		353	175	190	A	0 / 1	B13	19,10	48
L5		LUCAS STANDARD L5 100AH/630A(EN) 12V/E0 / 1	12	100	630		353	175	190	A	0 / 1	B13	19,60	48

Vehículos Pasajeros (JIS)

Tipo Caja	Referencia Lucas	Definición	V	C20 (Ah)	CCA EN(A)	CCA SAE(A)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Terminal	Layout	Hold Down	Peso (kg)	Pcs Pallet
B19		LUCAS STANDARD B19 35AH/270A(SAE) 12V/E2 / 1	12	35		270	187	126,5	200	A	0 / 1	B0/B1	8,80	108
B19		LUCAS STANDARD B19 40AH/320A(SAE) 12V/E0 / 1	12	40		320	187	126,5	200	A	0 / 1	B0/B1	9,30	108
B20		LUCAS STANDARD B20 34AH/A(SAE) 12V/E0 / 1	12	34			196	128	200	A	0 / 1	B0/B1		108
B20		LUCAS STANDARD B20 39AH/A(SAE) 12V/E0 / 1	12	39			196	128	200	A	0 / 1	B0/B1		108
B24		LUCAS STANDARD B24 40AH/330A(SAE) 12V/E0 / 1	12	40		330	235	127	200	A	0 / 1	B0/B1	10,50	90
B24		LUCAS STANDARD B24 48AH/360A(SAE) 12V/E0 / 1	12	48		360	235	127	200	A	0 / 1	B0/B1	11,10	90
D23		LUCAS STANDARD D23 60AH/340A(SAE) 12V/E0 / 1	12	60		340	231	172	200	A	0 / 1	B0/B1	12,50	80
D23		LUCAS STANDARD D23 65AH/410A(SAE) 12V/E0 / 1	12	65		410	231	172	200	A	0 / 1	B0/B1	13,10	80
D23		LUCAS STANDARD D23 79AH/460A(SAE) 12V/E0 / 1	12	79		460	231	172	200	A	0 / 1	B0/B1	13,50	80
D26		LUCAS STANDARD D26 65AH/520A(SAE) 12V/E0 / 1	12	65		520	258	172	200	A	0 / 1	B0/B1	15,10	64
D26		LUCAS STANDARD D26 70AH/560A(SAE) 12V/E0 / 1	12	70		560	258	172	200	A	0 / 1	B0/B1	15,50	64
D26		LUCAS STANDARD D26 75AH/610A(SAE) 12V/E0 / 1	12	75		610	258	172	200	A	0 / 1	B0/B1	16,00	64
D31		LUCAS STANDARD D31 75AH/600A(SAE) 12V/E0 / 1	12	75		600	303	172	200	A	0 / 1	B0/B1	19,50	42
D31		LUCAS STANDARD D31 80AH/700A(SAE) 12V/E0 / 1	12	80		700	303	172	200	A	0 / 1	B0/B1	20,20	42
D31		LUCAS STANDARD D31 90AH/750A(SAE) 12V/E0 / 1	12	90		750	303	172	200	A	0 / 1	B0/B1	20,90	42

Vehículos Pasajeros (BCI)

Tipo Caja	Referencia Lucas	Definición	V	C20 (Ah)	CCA EN(A)	CCA SAE(A)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Terminal	Layout	Hold Down	Peso (kg)	Pcs Pallet
65		LUCAS STANDARD 65 AH/650A(SAE) 12V/E21	12			650	287	187	172	A	21	B8		
65		LUCAS STANDARD 65 AH/750A(SAE) 12V/E21	12			750	287	187	172	A	21	B8		
25 / 35		LUCAS STANDARD 25 / 35 60AH/340A(SAE) 12V/E10 / 11	12	60		340	231	172	200	A	10 / 11	B1	12,50	80
25 / 35		LUCAS STANDARD 25 / 35 65AH/410A(SAE) 12V/E10 / 11	12	65		410	231	172	200	A	10 / 11	B1	13,10	80
25 / 35		LUCAS STANDARD 25 / 35 79AH/460A(SAE) 12V/E10 / 11	12	79		460	231	172	200	A	10 / 11	B1	13,50	80
24 / 24R		LUCAS STANDARD 24 / 24R 65AH/520A(SAE) 12V/E10 / 11	12	65		520	258	172	200	A	10 / 11	B1	15,10	64
24 / 24R		LUCAS STANDARD 24 / 24R 70AH/560A(SAE) 12V/E10 / 11	12	70		560	258	172	200	A	10 / 11	B1	15,50	64
24 / 24R		LUCAS STANDARD 24 / 24R 75AH/580A(SAE) 12V/E10 / 11	12	75		580	258	172	200	A	10 / 11	B1	16,00	64
27 / 27R		LUCAS STANDARD 27 / 27R 75AH/600A(SAE) 12V/E10 / 11	12	75		600	303	172	200	A	10 / 11	B1	19,50	42
28 / 27R		LUCAS STANDARD 28 / 27R 80AH/700A(SAE) 12V/E10 / 11	12	80		700	303	172	200	A	10 / 11	B1	20,20	42
29 / 27R		LUCAS STANDARD 29 / 27R 90AH/750A(SAE) 12V/E10 / 11	12	90		750	303	172	200	A	10 / 11	B1	20,90	42
31S		LUCAS STANDARD 31S AH/770A(SAE) 12V/E18	12			770	330	172	217	TOP	18	B0		
31S		LUCAS STANDARD 31S AH/820A(SAE) 12V/E18	12			820	330	172	217	TOP	18	B0		
31S		LUCAS STANDARD 31S AH/870A(SAE) 12V/E18	12			870	330	172	217	TOP	18	B0		
31T		LUCAS STANDARD 31T AH/770A(SAE) 12V/E18	12			770	330	172	217	STUD	18	B0		
31T		LUCAS STANDARD 31T AH/820A(SAE) 12V/E18	12			820	330	172	217	STUD	18	B0		
31T		LUCAS STANDARD 31T AH/870A(SAE) 12V/E18	12			870	330	172	217	STUD	18	B0		
30H		LUCAS STANDARD 30H AH/750A(SAE) 12V/E10 / 11	12			750	326	172	203	A	10 / 11	B1		
30H		LUCAS STANDARD 30H AH/900A(SAE) 12V/E10 / 11	12			900	326	172	203	A	10 / 11	B1		

Vehículos Heavy Duty / MF

Tipo Caja	Referencia Lucas	Definición	V	C20 (Ah)	CCA EN(A)	CCA SAE(A)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Terminal	Layout	Hold Down	Peso (kg)	Pcs Pallet
A		LUCAS STANDARD A 120AH/660A(EN) 12V/E3	12	120	660		513	190	214	I	3	B03	29,70	24
A		LUCAS STANDARD A 120AH/700A(EN) 12V/E3	12	120	700		513	190	214	I	3	B03	30,40	24
A		LUCAS STANDARD A 135AH/740A(EN) 12V/E3	12	135	740		513	190	214	I	3	B03	31,00	24
A		LUCAS STANDARD A 135AH/790A(EN) 12V/E3	12	135	790		516	220	206	I	3	B03	31,70	24
B		LUCAS STANDARD B 150AH/800A(EN) 12V/E3	12	150	800		516	223	214	I	3	B03	36,60	21
B		LUCAS STANDARD B 150AH/850A(EN) 12V/E3	12	150	850		516	223	214	I	3	B03	37,20	21
B		LUCAS STANDARD B 165AH/950A(EN) 12V/E3	12	165	950		516	223	214	I	3	B03	38,70	21
B		LUCAS STANDARD B 180AH/1100A(EN) 12V/E3	12	180	1100		516	223	214	I	3	B03	40,90	21
C		LUCAS STANDARD C 200AH/1010A(EN) 12V/E3	12	200	1010		518	274	232	I	3	B0	51,10	18
C		LUCAS STANDARD C 225AH/1110A(EN) 12V/E3	12	225	1110		518	274	232	I	3	B0	52,90	18
C		LUCAS STANDARD C 240AH/1190A(EN) 12V/E3	12	240	1190		518	274	232	I	3	B0	54,80	18

Vehículos Heavy Duty / SMF

Tipo Caja	Referencia Lucas	Definición	V	C20 (Ah)	CCA EN(A)	CCA SAE(A)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Terminal	Layout	Hold Down	Peso (kg)	Pcs Pallet
A		LUCAS STANDARD A 120AH/660(A)ENJ 12V/E3	12	120	660		513	190	214	1	3	B03	29,70	
A		LUCAS STANDARD A 120AH/700(A)ENJ 12V/E3	12	120	700		513	190	214	1	3	B03	30,40	
A		LUCAS STANDARD A 135AH/740(A)ENJ 12V/E3	12	135	740		513	190	214	1	3	B03	31,00	
A		LUCAS STANDARD A 135AH/790(A)ENJ 12V/E3	12	135	790		516	220	206	1	3	B03	31,70	
B		LUCAS STANDARD B 150AH/800(A)ENJ 12V/E3	12	150	800		516	223	214	1	3	B03	36,60	
B		LUCAS STANDARD B 150AH/850(A)ENJ 12V/E3	12	150	850		516	223	214	1	3	B03	37,20	
B		LUCAS STANDARD B 165AH/950(A)ENJ 12V/E3	12	165	950		516	223	214	1	3	B03	38,70	
B		LUCAS STANDARD B 180AH/1100(A)ENJ 12V/E3	12	180	1100		516	223	214	1	3	B03	40,90	
C		LUCAS STANDARD C 200AH/1010(A)ENJ 12V/E3	12	200	1010		518	274	232	1	3	B0	51,10	
C		LUCAS STANDARD C 225AH/1110(A)ENJ 12V/E3	12	225	1110		518	274	232	1	3	B0	52,90	
C		LUCAS STANDARD C 240AH/1190(A)ENJ 12V/E3	12	240	1190		518	274	232	1	3	B0	54,80	

Lucas **Standard**
Origen CHINA

Vehículos Pasajeros (DIN)

Tipo Caja	Referencia Lucas	Definición	V	C20 (Ah)	CCA EN(A)	CCA SAE(A)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Terminal	Layout	Hold Down	Peso (kg)	Pcs Pallet
LB1		LUCAS STANDARD LB1 34AH/320(A)ENJ 12V/E0 / 1	12	34	320		207	175	175	1	0 / 1	B13/B00	96	
LB1		LUCAS STANDARD LB1 39AH/400(A)ENJ 12V/E0 / 1	12	39	400		207	175	175	1	0 / 1	B13/B00	96	
LB1		LUCAS STANDARD LB1 44AH/400(A)ENJ 12V/E0 / 1	12	44	400		207	175	175	1	0 / 1	B13/B00	96	
LB1		LUCAS STANDARD LB1 49AH/440(A)ENJ 12V/E0 / 1	12	49	440		207	175	175	1	0 / 1	B13/B00	96	
L1		LUCAS STANDARD L1 39AH/360(A)ENJ 12V/E0	12	39	360		207	175	190	1	0	B13	96	
L1		LUCAS STANDARD L1 44AH/360(A)ENJ 12V/E0	12	44	360		207	175	190	1	0	B13	96	
L1		LUCAS STANDARD L1 47AH/460(A)ENJ 12V/E0	12	47	460		207	175	190	1	0	B13	96	
L1		LUCAS STANDARD L1 54AH/500(A)ENJ 12V/E0	12	54	500		207	175	190	1	0	B13	96	
LB2		LUCAS STANDARD LB2 35AH/360(A)ENJ 12V/E0 / 1	12	35	360		242	175	175	1	0 / 1	B13	72	
LB2		LUCAS STANDARD LB2 39AH/400(A)ENJ 12V/E0 / 1	12	39	400		242	175	175	1	0 / 1	B13	72	
LB2		LUCAS STANDARD LB2 43AH/420(A)ENJ 12V/E0 / 1	12	43	420		242	175	175	1	0 / 1	B13	72	
LB2		LUCAS STANDARD LB2 49AH/480(A)ENJ 12V/E0 / 1	12	49	480		242	175	175	1	0 / 1	B13	72	
LB2		LUCAS STANDARD LB2 55AH/500(A)ENJ 12V/E0 / 1	12	55	500		242	175	175	1	0 / 1	B13	72	
L2		LUCAS STANDARD L2 43AH/410(A)ENJ 12V/E0 / 1	12	43	410		242	175	190	1	0 / 1	B13	72	
L2		LUCAS STANDARD L2 53AH/460(A)ENJ 12V/E0 / 1	12	53	460		242	175	190	1	0 / 1	B13	72	
L2		LUCAS STANDARD L2 60AH/500(A)ENJ 12V/E0 / 1	12	60	500		242	175	190	1	0 / 1	B13	72	
L2		LUCAS STANDARD L2 65AH/550(A)ENJ 12V/E0 / 1	12	65	550		242	175	190	1	0 / 1	B13	72	
L2		LUCAS STANDARD L2 66AH/640(A)ENJ 12V/E0 / 1	12	66	640		242	175	190	1	0 / 1	B13	72	
LB3		LUCAS STANDARD LB3 49AH/440(A)ENJ 12V/E0 / 1	12	49	440		278	175	175	1	0 / 1	B13	64	
LB3		LUCAS STANDARD LB3 54AH/480(A)ENJ 12V/E0 / 1	12	54	480		278	175	175	1	0 / 1	B13	64	
LB3		LUCAS STANDARD LB3 58AH/520(A)ENJ 12V/E0 / 1	12	58	520		278	175	175	1	0 / 1	B13	64	
LB3		LUCAS STANDARD LB3 63AH/600(A)ENJ 12V/E0 / 1	12	63	600		278	175	175	1	0 / 1	B13	64	
LB3		LUCAS STANDARD LB3 66AH/630(A)ENJ 12V/E0 / 1	12	66	630		278	175	175	1	0 / 1	B13	64	
L3		LUCAS STANDARD L3 50AH/460(A)ENJ 12V/E0 / 1	12	50	460		278	175	190	1	0 / 1	B13	64	
L3		LUCAS STANDARD L3 60AH/500(A)ENJ 12V/E0 / 1	12	60	500		278	175	190	1	0 / 1	B13	64	
L3		LUCAS STANDARD L3 65AH/590(A)ENJ 12V/E0 / 1	12	65	590		278	175	190	1	0 / 1	B13	64	
L3		LUCAS STANDARD L3 73AH/690(A)ENJ 12V/E0 / 1	12	73	690		278	175	190	1	0 / 1	B13	64	
L3		LUCAS STANDARD L3 76AH/690(A)ENJ 12V/E0 / 1	12	76	690		278	175	190	1	0 / 1	B13	64	
L3		LUCAS STANDARD L3 82AH/730(A)ENJ 12V/E0 / 1	12	82	730		278	175	190	1	0 / 1	B13	64	
LB4		LUCAS STANDARD LB4 66AH/630(A)ENJ 12V/E0 / 1	12	66	630		313	175	175	1	0 / 1	B13	48	
LB4		LUCAS STANDARD LB4 71AH/670(A)ENJ 12V/E0 / 1	12	71	670		313	175	175	1	0 / 1	B13	48	
LB4		LUCAS STANDARD LB4 75AH/710(A)ENJ 12V/E0 / 1	12	75	710		313	175	175	1	0 / 1	B13	48	
LB4		LUCAS STANDARD LB4 84AH/750(A)ENJ 12V/E0 / 1	12	84	750		313	175	175	1	0 / 1	B13	48	
L4		LUCAS STANDARD L4 65AH/590(A)ENJ 12V/E0 / 1	12	65	590		315	175	190	1	0 / 1	B13	48	
L4		LUCAS STANDARD L4 76AH/690(A)ENJ 12V/E0 / 1	12	76	690		315	175	190	1	0 / 1	B13	48	
L4		LUCAS STANDARD L4 82AH/730(A)ENJ 12V/E0 / 1	12	82	730		315	175	190	1	0 / 1	B13	48	
L4		LUCAS STANDARD L4 87AH/780(A)ENJ 12V/E0 / 1	12	87	780		315	175	190	1	0 / 1	B13	48	
L4		LUCAS STANDARD L4 93AH/820(A)ENJ 12V/E0 / 1	12	93	820		315	175	190	1	0 / 1	B13	48	
LB5		LUCAS STANDARD LB5 80AH/750(A)ENJ 12V/E0 / 1	12	80	750		353	175	175	1	0 / 1	B09	48	
L5		LUCAS STANDARD L5 67AH/550(A)ENJ 12V/E0 / 1	12	67	550		353	175	190	1	0 / 1	B09	48	
L5		LUCAS STANDARD L5 79AH/640(A)ENJ 12V/E0 / 1	12	79	640		353	175	190	1	0 / 1	B09	48	
L5		LUCAS STANDARD L5 83AH/690(A)ENJ 12V/E0 / 1	12	83	690		353	175	190	1	0 / 1	B09	48	
L5		LUCAS STANDARD L5 98AH/870(A)ENJ 12V/E0 / 1	12	98	870		353	175	190	1	0 / 1	B09	48	
L5		LUCAS STANDARD L5 105AH/870(A)ENJ 12V/E0 / 1	12	105	870		353	175	190	1	0 / 1	B09	48	
L6		LUCAS STANDARD L6 88AH/730(A)ENJ 12V/E1	12	88	730		399	175	190	1	1	B00	48	
L6		LUCAS STANDARD L6 95AH/780(A)ENJ 12V/E1	12	95	780		399	175	190	1	1	B00	48	
L6		LUCAS STANDARD L6 102AH/780(A)ENJ 12V/E1	12	102	780		399	175	190	1	1	B00	48	
L6		LUCAS STANDARD L6 109AH/960(A)ENJ 12V/E0	12	109	960		394	175	190	1	0	B09	48	

Vehículos Pasajeros (JIS)

Tipo Caja	Referencia Lucas	Definición	V	C20 (Ah)	CCA EN(A)	CCA SAE(A)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Terminal	Layout	Hold Down	Peso (kg)	Pcs Pallet
B19		LUCAS STANDARD B19 34AH/280(A)SAEJ 12V/E0 / 1	12	34		280	187	126,5	202	1 / 3	0 / 1	B00/B01	144	
B19		LUCAS STANDARD B19 38AH/320(A)SAEJ 12V/E0 / 1	12	38		320	187	126,5	202	1 / 3	0 / 1	B00/B01	144	
B19		LUCAS STANDARD B19 40AH/320(A)SAEJ 12V/E0 / 1	12	40		320	187	126,5	202	1 / 3	0 / 1	B00/B01	144	
B19		LUCAS STANDARD B19 42AH/360(A)SAEJ 12V/E0 / 1	12	42		360	187	126,5	202	1 / 3	0 / 1	B00/B01	144	
B20		LUCAS STANDARD B20 34AH/280(A)SAEJ 12V/E0 / 1	12	34		280	196	128	202	3 / 4	0 / 1	B00	136	
B20		LUCAS STANDARD B20 36AH/320(A)SAEJ 12V/E0 / 1	12	36		320	196	128	202	3 / 4	0 / 1	B00	136	
B20		LUCAS STANDARD B20 39AH/320(A)SAEJ 12V/E0 / 1	12	39		320	196	128	202	3 / 4	0 / 1	B00	136	
B20		LUCAS STANDARD B20 40AH/360(A)SAEJ 12V/E0 / 1	12	40		360	196	128	202	3 / 4	0 / 1	B00	136	
B24		LUCAS STANDARD B24 45AH/360(A)SAEJ 12V/E0 / 1	12	45		360	237	128	200	1 / 3	0 / 1	B00/B01	100	
B24		LUCAS STANDARD B24 50AH/390(A)SAEJ 12V/E0 / 1	12	50		390	237	128	200	1 / 3	0 / 1	B00/B01	100	
B24		LUCAS STANDARD B24 51AH/430(A)SAEJ 12V/E0 / 1	12	51		430	237	128	200	1 / 3	0 / 1	B00/B01	100	
B24		LUCAS STANDARD B24 60AH/500(A)SAEJ 12V/E0 / 1	12	60		500	237	128	200	1 / 3	0 / 1	B00/B01	100	
D23		LUCAS STANDARD D23 65AH/500(A)SAEJ 12V/E0 / 1	12	65		500	229	175	201	1	0 / 1	B00/B01	88	
D23		LUCAS STANDARD D23 65AH/590(A)SAEJ 12V/E0 / 1	12	65		590	229	175	201	1	0 / 1	B00/B01	88	
D23		LUCAS STANDARD D23 68AH/640(A)SAEJ 12V/E0 / 1	12	68		640	229	175	201	1	0 / 1	B00/B01	88	
D23		LUCAS STANDARD D23 39AH/550(A)SAEJ 12V/E0 / 1	12	39		550	229,3	175	201	1	0 / 1	B01/B15	88	
D26		LUCAS STANDARD D26 50AH/360(A)SAEJ 12V/E0 / 1	12	50		360	260	173	203	1	0 / 1	B15	76	
D26		LUCAS STANDARD D26 56AH/460(A)SAEJ 12V/E0 / 1	12	56		460	260	173	203	1 / 4	0 / 1	B00/B02/B	76	
D26		LUCAS STANDARD D26 65AH/500(A)SAEJ 12V/E0 / 1	12	65		500	260	173	203	1 / 4	0 / 1	B00/B02/B	76	
D26		LUCAS STANDARD D26 71AH/550(A)SAEJ 12V/E0 / 1	12	71		550	260	173	203	1 / 4	0 / 1	B00/B02/B	76	
D26		LUCAS STANDARD D26 76AH/640(A)SAEJ 12V/E0 / 1	12	76		640	260	173	203	1	0 / 1	B15	76	
D26		LUCAS STANDARD D26 82AH/640(A)SAEJ 12V/E0 / 1	12	82		640	260	173	203	1 / 4	0 / 1	B00/B02/B	76	
D26		LUCAS STANDARD D26 60AH/690(A)SAEJ 12V/E0 / 1	12	60		690	260	173	203	1	0 / 1	B15	76	
D31		LUCAS STANDARD D31 67AH/500(A)SAEJ 12V/E0 / 1	12	67		500	305	171	205	1 / 4	0 / 1	B01	64	
D31		LUCAS STANDARD D31 83AH/550(A)SAEJ 12V/E0 / 1	12	83		550	305	171	205	1 / 4	0 / 1	B01	64	
D31		LUCAS STANDARD D31 87AH/690(A)SAEJ 12V/E0 / 1	12	87		690	305	171	205	1 / 4	0 / 1	B01/B00	64	
D31		LUCAS STANDARD D31 95AH/780(A)SAEJ 12V/E0 / 1	12	95		780	305	171	205	1 / 4	0 / 1	B00/B00	64	
D31		LUCAS STANDARD D31 99AH/780(A)SAEJ 12V/E0 / 1	12	99		780	305	171	205	1 / 4	0 / 1	B01/B00	64	
E41		LUCAS STANDARD E41 100AH/780(A)SAEJ 12V/E0 / 1	12	100		780	409	170	211	1 / 4	0 / 1	B00	40	
E41		LUCAS STANDARD E41 120AH/850(A)SAEJ 12V/E0 / 1	12	120		850	409	170	211	1 / 4 / 11	0 / 1	B00	40	

Vehículos Pasajeros (BCI)

Tipo Caja	Referencia Lucas	Definición	V	C20 (Ah)	CCA EN(A)	CCA SAE(A)	L (mm)	W
-----------	------------------	------------	---	----------	-----------	------------	--------	---

Información sobre el control de sustancias peligrosas para la salud

Identificación de riesgos

Durante el funcionamiento normal de una batería de plomo-ácido no se produce ningún peligro, tal y como se describe en las instrucciones de uso que se suministran con la batería. Las baterías de plomo-ácido tienen tres características significativas:

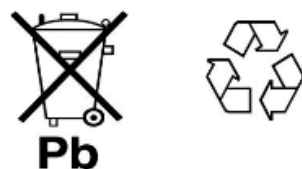
- Contienen un electrolito que contiene ácido sulfúrico diluido. El ácido sulfúrico puede provocar graves quemaduras químicas.
- Durante el proceso de carga o durante el funcionamiento pueden desarrollar gas hidrógeno y oxígeno, lo que en determinadas circunstancias puede dar lugar a una mezcla explosiva.
- Pueden contener una cantidad considerable de energía, que puede ser una fuente de alta corriente eléctrica y una fuerte descarga eléctrica en caso de cortocircuito.

Manipulación y almacenamiento

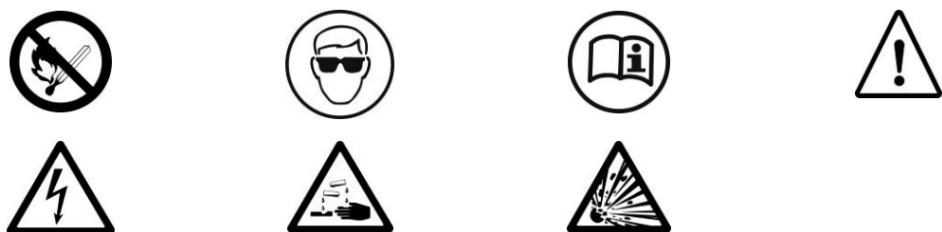
Almacene bajo techo en un ambiente fresco - las baterías de plomo-ácido cargadas no se congelan hasta -50°C; evite los cortocircuitos. Solicite el acuerdo de las autoridades locales de aguas en caso de que haya que almacenar grandes cantidades de baterías. Si hay que almacenar las baterías, es imprescindible respetar las instrucciones de uso.

Información reglamentaria

De acuerdo con la Directiva de Baterías de la UE y la respectiva legislación nacional, las baterías de plomo-ácido tienen que estar marcadas con un cubo de basura tachado con el símbolo químico del plomo que se muestra a continuación, junto con el símbolo ISO de devolución/reciclaje.



Además, las baterías tienen que estar etiquetadas con algunos o todos los símbolos de peligro siguientes:



El etiquetado puede variar debido a la aplicación, el diseño, las dimensiones y el país de venta de las baterías. El fabricante o el importador de las pilas será responsable de colocar los símbolos (se especifica un tamaño mínimo).

Información medioambiental

El reciclaje de pilas puede definirse como el proceso de reciclar las pilas en lugar de tirarlas a la basura después de un solo uso.

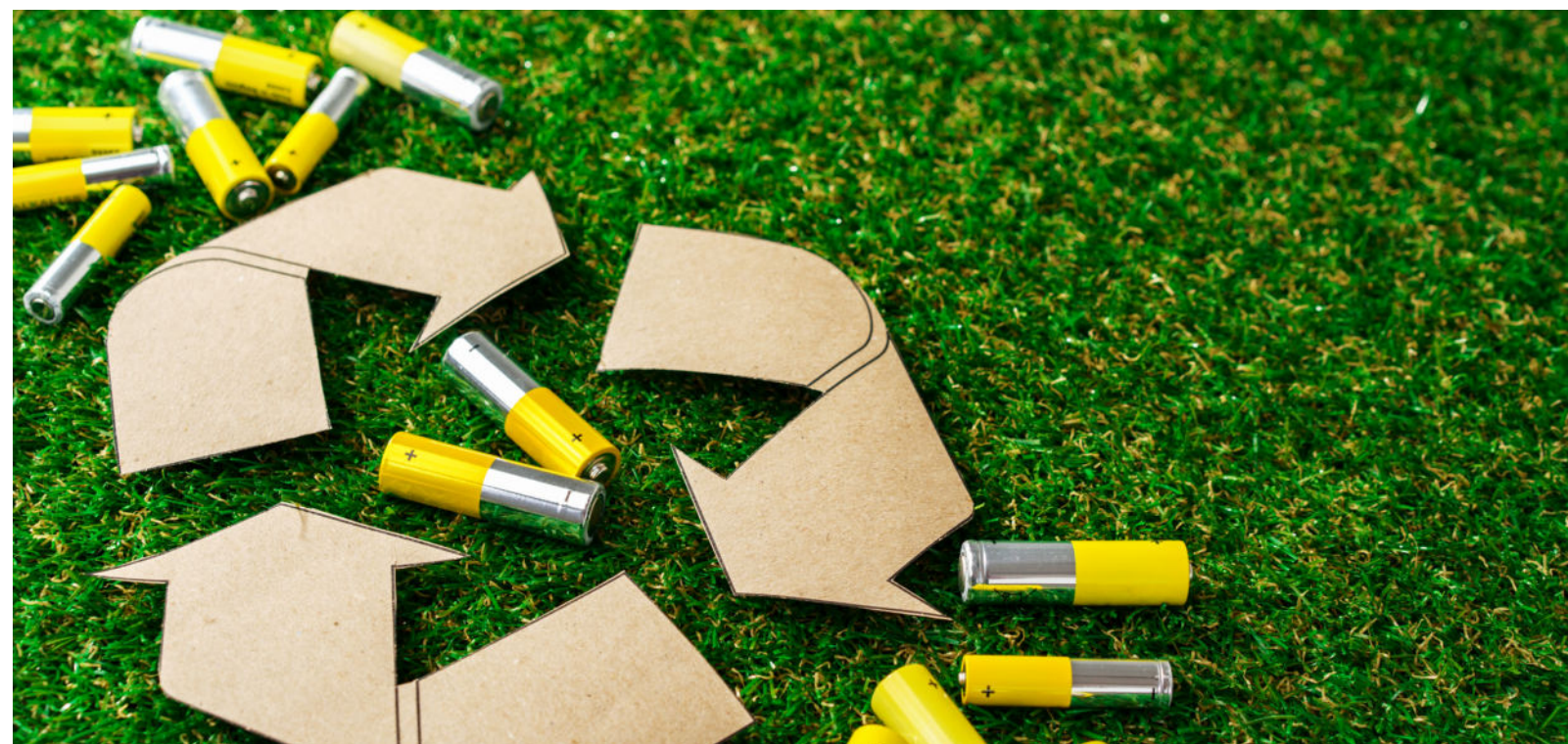
El objetivo es reducir el número total de residuos de pilas que se producen cada año a escala mundial, ya que los residuos de las baterías pueden provocar diversas formas de contaminación, incluida la del agua y el suelo.

En respuesta a la “Normativa de Residuos Peligrosos” relativa a la eliminación de las baterías de plomo-ácido, todos los mayoristas de baterías están ahora obligados a ofrecer un servicio de recogida de baterías de plomo-ácido de desecho.

Existen grandes diferencias en todo el mundo en cuanto a la regulación y la eficiencia del reciclaje de baterías. Por favor, preste atención a la normativa local relativa a la gestión de residuos de baterías.

El reciclaje de baterías es importante para

- Reducir la contaminación del suelo
- Mitigar la contaminación del agua
- Proteger las aguas subterráneas
- Luchar contra el agotamiento de los recursos naturales
- Tratamiento adecuado de los productos químicos tóxicos
- Reducir de la producción global de residuos
- Luchar contra el calentamiento global
- Reducir de los vertidos medioambientales



Lucas Automotive Aftermarket Batteries - Non European Region

Distribuidos en exclusiva por:

VT Batteries

Calle Valle de Tobalina 10, 09001 Burgos, Spain

Tlf: + 34 947 07 00 21 info@lucasbatt.com

lucasautomotive.com

NUESTRA GAMA VA MÁS ALLÁ.